

Szybsze i perfekcyjne szlifowanie

Program materiałów ściernych

Nowość! Kompletny program innowacyjnych materiałów ściernych: wieloletnie doświadczenia w parze z najnowszymi technologiami.



BOSCH
Technologia bliżej nas

Program materiałów ściernych

Spis treści



Fabryka we Frauenfeld: rozwój, produkcja, konfekcjonowanie i dystrybucja elastycznych materiałów ściernych.



Infolinia dla użytkowników

Tel: 0 801 100 900
pon. - pt.: 08 - 20
sob.: 08 - 16
niedz.: 10 - 16

Jest to numer infolinii firmy Bosch, której eksperci szybko i bez zbędnych formalności udzielą odpowiedzi na pytania dotyczące obsługi i zastosowania.
Poza godzinami pracy Państwa zapytania przyjmie automatyczna sekretarka.



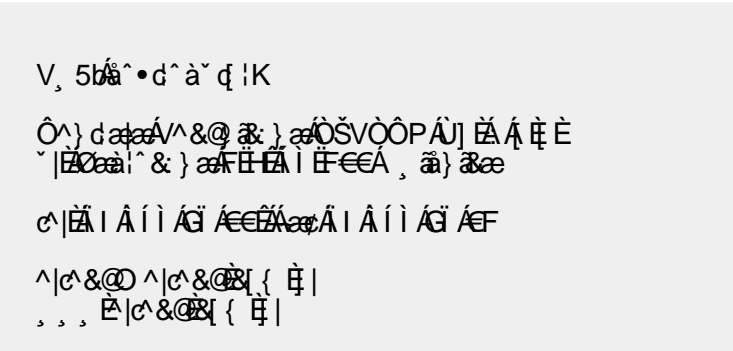
Program materiałów ściernych

Informacje	4
Materiały ściernie w opakowaniach zbiorczych	28
Szlifierki mimośrodowe	32
Szlifierki do ścian i sufitów	40
Szlifierki czołowe	42
Szlifierki trójkątne	43
Szlifierki oscylacyjne	46
Szlifierki taśmowe	51
Szlifierki taśmowe i krawędziowe	54
Szlifierki długotaśmowe	56
Szlifierki szerokotaśmowe	58
Szlifierki Vario	62
Pilniki elektryczne	63
Szlifierki taśmowe do rur	66
Satyniarki	68
Szlifierki taśmowe z tarczą stykową	70
Szlifowanie ręczne	79
Szlifierki kątowe i wiertarki	86
Materiały ściernie w opakowaniach jednostkowych	88
Szlifierki mimośrodowe	90
Szlifierki trójkątne	104
Szlifierki uniwersalne	111
Szlifierki oscylacyjne	114
Szlifierki taśmowe	128
Szlifierki Vario	133
Szlifowanie ręczne	135
Szlifierki kątowe	143
Polerki	159
Wiertarki	163
Szlifierki proste	166



Informacje ogólne

Piktogramy	168
------------	-----



Nowy program materiałów ściernych firmy Bosch: **ewolucja zamiast rewolucji**

Opracowując innowacyjne materiały ściernie, firma Bosch czerpie z ponad 130-letnich doświadczeń. We współpracy z międzynarodowymi partnerami, np. producentami farb i lakierów, firma Bosch bada najpierw różnorodne potrzeby użytkowników. Wyniki służą celom badawczym i stanowią podstawę rozwoju innowacyjnych materiałów ściernych.

Od ziarna aż do finalnego produktu, każdy etap procesu produkcji jest planowany zgodnie z najbardziej zaawansowanymi standardami technologii, a poszczególne etapy produkcji są idealnie do siebie dopasowane. Wynikiem tego są innowacje i optymalizacje procesów, które pomagają użytkownikowi łatwiej radzić sobie z codziennymi wyzwaniami.

Kilkadziesiąt lat doświadczenia i ciągły rozwój dają w efekcie idealny rezultat szlifowania za każdym razem. Nasze fabryki w Anglii i Szwajcarii w znaczącym stopniu przyczyniają się do najwyższej jakości. W ten sposób użytkownicy mają gwarancję osiągnięcia odpowiedniego rezultatu nawet w przypadku wymagających powierzchni i materiałów wartościowych.

Z pasji firma Bosch stworzyła naukę, w ramach której spotykają się najnowsze technologie z wieloletnim doświadczeniem.





Odpowiednia formuła **gwarancją perfekcyjnej obróbki powierzchni**





Jakość oraz precyzja materiałów ściernych mają ogromne znaczenie dla obróbki wymagających i drogocennych powierzchni. Każdy element, od podkładu do pokrycia ziarnem jest ważnym składnikiem idealnego materiału ściernego. Odpowiednia formuła, wynikająca ze współdziałania wszystkich elementów, ma kolosalny wpływ na rezultat szlifowania. Formuła składa się z czterech elementów:

1. Wysokiej jakości podkład

Odpowiedni podkład zapewnia lepsze przyleganie, rozciąganie, większą odporność na rozerwanie, większą elastyczność i stabilność (na przykład podkłady zawierające lateks dają w efekcie bardzo stabilne, a równocześnie elastyczne papiery ściernie do szlifowania ręcznego).

2. Równomierne rozprowadzenie spoiwa

Równomierne i stałe rozprowadzenie spoiwa bazowego i wierzchniego dzięki zastosowaniu wyjątkowej techniki pomiaru. W zależności od przeznaczenia materiału szlifierskiego stosowane są bardziej miękkie i elastyczne, twardsze lub bardziej ciągliwe spoiwa.

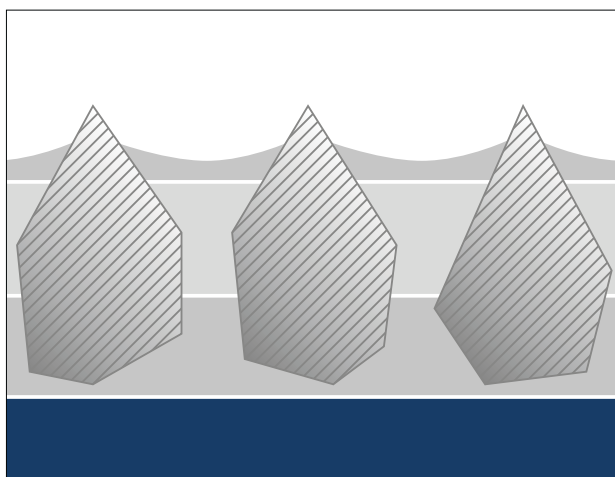
3. Odpowiednie ziarno szlifierskie i równomierne rozprowadzenie ziarna

Do każdego z zastosowań stosuje się ziarno optymalne pod względem wielkości, twardości, ciągliwości i kształtu. A dla uzyskania optymalnej, równomiernej odległości pomiędzy ziarnami, kontrolowany proces pokrywania ziarnem.

4. Powłoka dodatkowa

Łatwiejsze odprowadzanie pyłu szlifierskiego z materiału ściernego.

Pierwszy element gwarantujący perfekcyjną obróbkę powierzchni: **podkład**

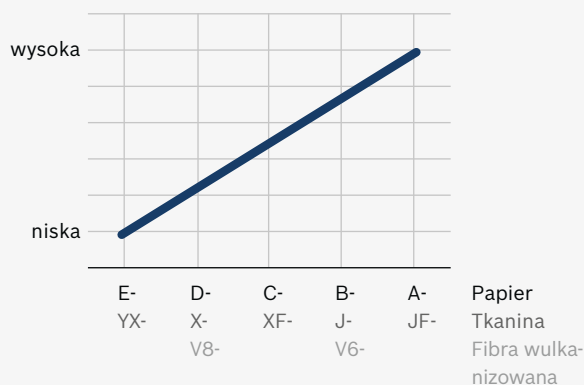


Podkład

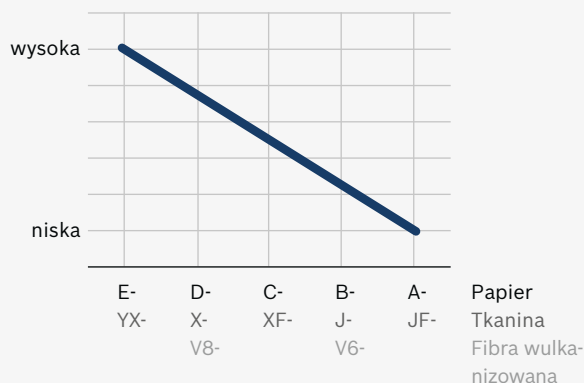
Podkład zapewnia materiałowi ściernemu specyficzną właściwość, potrzebną do określonych zastosowań.

Jako podkład materiału ściernego stosuje się papier, tkaninę, folie z tworzyw sztucznych, fibrę wulkanizowaną, piankę lub ich kombinacje.

Elastyczność podłoża



Wytrzymałość podkładu

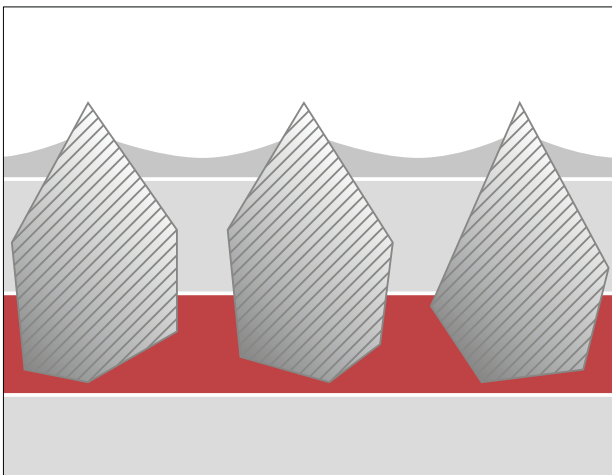


Papier (kod)	g/m ²	Obszar stosowania
A	< 85	szlifowanie ręczne, szlifowanie wykończeniowe
B	86 - 110	szlifowanie ręczne, szlifowanie wykończeniowe
C	111 - 135	szlifowanie ręczne, szlifowanie przy użyciu maszyn ręcznych
D	136 - 220	szlifowanie przy użyciu maszyn ręcznych, szlifowanie maszynowe
E	221 - 270	szlifowanie maszynowe (wąskotaśmowe)
Tkanina (kod)	Właściwości	Obszar stosowania
H	ekstremalnie elastyczna	szlifowanie wykończeniowe, szlifowanie profili
JJ	bardzo elastyczna	szlifowanie konturów, szlifowanie wykończeniowe, szlifowanie profili
J	elastyczna	szlifowanie konturów
X	szttywna/ciężka	wysokowydajne szlifowanie taśmowe
Y	szttywna/bardzo ciężka	wysokowydajne szlifowanie taśmowe
Fibra		Obszar stosowania
Fibra	0,65/0,80/0,85	szlifowanie rotacyjne metalu i kamienia

Drugi element gwarantujący perfekcyjną obróbkę powierzchni: **spoiwo**

Utrzymanie równowagi pomiędzy dobrą przyczepnością ziarna a elastycznością to w przypadku spoiwa największe wyzwanie. Dla każdego produktu opracowywana jest specjalna formuła spoiwa, która następnie jest optymalizowana przez naszych chemików. Dzięki zastosowaniu tych specjalnych formuł można produkować bardzo twarde, a przez to agresywne materiały ściernie oraz wyjątkowo elastyczne produkty. Bosch stosuje wyłącznie spoiwa pozbawione rozpuszczalników.

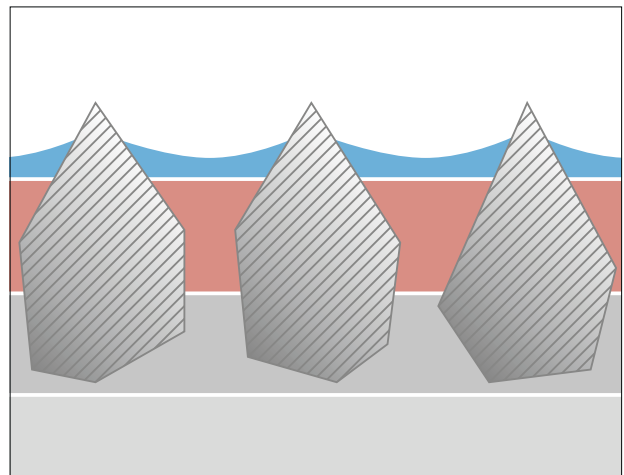
Spoiwo bazowe



■ Spoiwo bazowe

Spoiwo bazowe pozwala wstępnie związać ziarno szlifierskie z podkładem w określonym układzie i gęstości. Jako spoiwo stosowane są przede wszystkim żywice syntetyczne.

Spoiwo wierzchnie i substancje uaktywniające się w trakcie szlifowania



■ Spoiwo wierzchnie ■ Substancje uaktywniające się w trakcie szlifowania

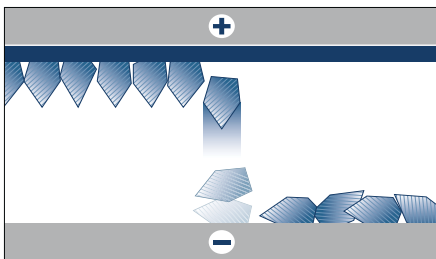
Spoiwo wierzchnie ostatecznie wiąże ziarna szlifierskie ze sobą i z podkładem. W zależności od przeznaczenia materiału ściernego stosowane są bardziej miękkie i elastyczne albo twardsze i bardziej ciągliwe spoiwa. Twardość spoiwa wpływa na agresywność ziarna i trwałość materiału ściernego.

Trzeci element gwarantujący perfekcyjną obróbkę powierzchni: **ziarno szlifierskie i rozprowadzenie ziarna**

Twardość oraz wiązkość ziaren szlifierskich w oparciu o surowiec wyjściowy decyduje o właściwościach i przeznaczeniu materiałów ściernych. Najczęściej stosowanymi minerałami szlifierskimi są obecnie korund i węgiel krzemu występujące w wielu różnych wariantach. Coraz częściej zastosowanie znajdują także nowsze minerały, np. korund cyrkonowy, korund ceramiczny i diament. Udział minerałów pochodzenia naturalnego, jak rubin czy szmergiel, jest coraz mniejszy. Bosch stosuje przy produkcji materiałów ściernych wyłącznie wysokiej jakości ziarno szlifierskie i jako członek organizacji FEPA przestrzega norm FEPA.

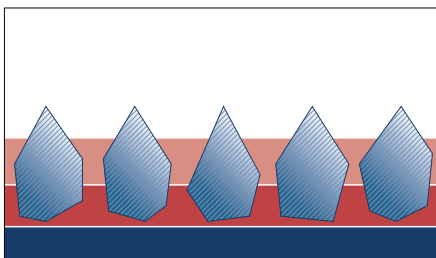
Starannie wyselekcjonowane ziarno szlifierskie jest łączone z podkładem w innowacyjnym procesie produkcyjnym:

Dystrybucja elektrostatyczna

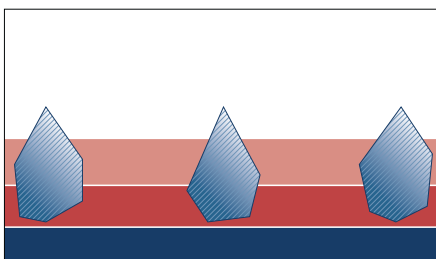


- ▶ Dystrybucja elektrostatyczna gwarantuje, że ziarna są rozmieszczone na podkładzie równomiernie i w pozycji pionowej, tak aby oś wzdłużna była prostopadła do warstwy podkładu. Materiały ściernie z ziarnem nanoszonym elektrostatycznie są agresywne i mają większą wydajność ścierną niż materiały ściernie, w których zastosowano dystrybucję mechaniczną.

Pełne i niepełne pokrycie

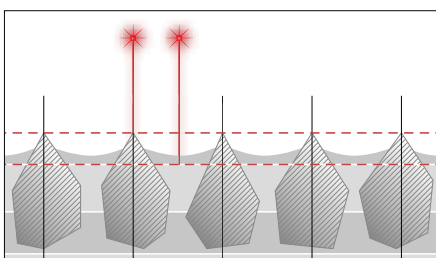


- ▶ Pełne pokrycie – ziarno szlifierskie rozmieszczone jest na podkładzie bez odstępów i pokrywa całą jego powierzchnię. W takim przypadku w użyciu jest więcej ostrych krawędzi ziarna, wydajność ścierna jest większa, a chropowatość mniejsza.



- ▶ Niepełne pokrycie – ziarno szlifierskie rozmieszczone jest na podłożu z zachowaniem określonych odległości i pokrywa jego powierzchnię w ok. 50-70%. Ten typ papieru ściernego mniej się zatyka i stosowany jest do szlifowania aluminium, miękkich gatunków drewna, farb i lakierów.

Metoda laserowa



- ▶ Innowacyjna metoda laserowa umożliwia kontrolowane nanoszenie spoiwa kryjącego, co zapewnia równomierną strukturę powierzchni oraz perfekcyjną obróbkę szlifierską.



Podkład



Spoiwo bazowe



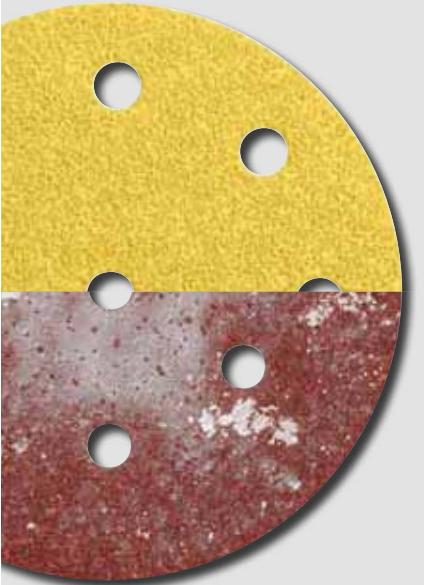
Spoiwo wierzchnie



Laser

Czwarty element gwarantujący perfekcyjną obróbkę powierzchni: **powłoka dodatkowa**

Materiał ścierny C470
z powłoką stearynianową



Standard: materiał ścierny
bez specjalnej powłoki

Powłoka stearynianowa potwierdziła swoją skuteczność szczególnie przy szlifowaniu farby, lakieru i masy szpachlowej. Dzięki wyjątkowemu procesowi powlekania opracowanemu przez sio Abrasives stearynian jest równomiernie nakładany na spoiwo. Dodatkowa powłoka powoduje zbijanie się lekkiego pyłu lakierniczego w większe cząstki, które są łatwiej odsysane z powierzchni papieru. Oprócz tego, stearynian działa chłodząco podczas szlifowania lakieru.

Zalety powłoki stearynianowej

- ▶ Zapobiega zatykaniu papieru pyłem
- ▶ Większa wydajność ścierna
- ▶ Papier odznacza się do czterech razy dłuższą żywotnością niż materiały ścierne bez specjalnej powłoki

Wyjątkowo chłodny szlif dzięki specjalnej, aktywnej powłoce

Specjalna powłoka z substancjami aktywnymi jest stosowana głównie przy obróbce stali szlachetnej. Obniża temperaturę i zapobiega utlenianiu powierzchni materiału. Substancje aktywne w materiałach ściernych Bosch Best for Inox ułatwiają odprowadzanie pyłu, redukują emisję ciepła w wyniku tarcia i chronią ziarno przed zbyt szybkim zużyciem.

- ▶ Szlifowanie bez nagrzewania powierzchni
- ▶ Brak przebarwień powierzchni podczas obróbki szlifierskiej
- ▶ Silnie zredukowane iskrzenie

best  **Inox**



Optymalny proces produkcji gwarancją perfekcyjnej obróbki powierzchni

Wysokiej jakości połączenia taśm gwarancją szlifowania najwyższej jakości

Wyjątkowa i prawnie chroniona technologia łączenia gwarantuje stałą, wysoką jakość taśm szlifierskich oraz doskonałą jakość obróbki powierzchni. Konfekcjonowanie i łączenie taśm to bardzo ważne elementy konstrukcji taśmy szlifierskiej: taśmę należy przyciąć do odpowiedniej długości i szerokości, oba końce zeszlifować przed sklejeniem, nanieść klej na powierzchnie do sklejenia, precyzyjnie złożyć i dokładnie docisnąć. Połączenia taśm muszą być dobrane w zależności od zastosowania taśmy oraz właściwości konkretnego produktu. Miejsce łączenia taśmy w dużym stopniu wpływa na jakość obróbki materiałów, a najmniejsza niedokładność będzie widoczna na szlifowanym materiale.



Połączenie taśmy Bosch

Technologia łączenia

- ▶ Brak śladów spowodowanych nierównością łączenia
- ▶ Bardzo precyzyjny przesuw taśmy, bez pozostawiania śladów kleju
- ▶ Specjalne, dopasowane do zastosowań łączenia taśm
- ▶ Wysoka stabilność i odporność na zerwanie gwarantują długą żywotność



Standardowe połączenie taśmy

Drobne uszkodzenia, kruszące się ziarno, nieregularności lub nieprecyzyjne łączenia taśm prowadzą do:

- ▶ Powstawania śladów na materiale przy zbyt grubym łączeniu
- ▶ Obniżenia jakości obróbki szlifierskiej
- ▶ Szybszego pęknięcia taśmy
- ▶ Ograniczenia czasu eksploatacji taśmy

Czyste powierzchnie bez szkodliwych zanieczyszczeń dzięki wyjątkowemu procesowi szlifierki matrycowej

Najnowocześniejsza technika produkcji umożliwia uzyskanie precyzyjnie przyciętych krawędzi oraz idealnych otworów o niezmiennie wysokiej jakości.



Zalety precyzyjnego szlifierki opracowanego przez Bosch:

- ▶ Brak wad jakościowych
- ▶ Czyste i idealnie gładkie otwory
- ▶ Brak wykruszania się ziarna

Poważne wady w wyniku nieczystego szlifierki konwencjonalnego:

- ▶ Nieczysto wycięte krawędzie są częstą przyczyną uszkodzeń w trakcie szlifowania
- ▶ Wykruszanie się ziaren może prowadzić do niepożądanych zarysowań powierzchni materiału
- ▶ Źle wykrojone otwory mogą ograniczać wydajność systemu odsysania pyłu

Perfekcyjna struktura powierzchni dzięki wyjątkowej elastyczności

W celu zapobiegania samoistnemu wypadaniu ziaren podczas szlifowania w wyniku zmieniającej się siły nacisku oraz odkształceniom materiały ściernie sia Abrasives są uszlachetniane w liniowym procesie online Multi-flex. Materiały ściernie zyskują dzięki temu wyjątkową elastyczność. Właściwość ta jest wyjątkowo ważna przy papierach ściernych przeznaczonych do szlifowania ręcznego oraz papierach w rolkach.



Zalety elastycznych materiałów ściernych

- ▶ Elastyczność i wygoda stosowania
- ▶ Możliwość łatwego oderwania, przycięcia lub zagięcia dla potrzeb dowolnego formatu
- ▶ Brak wykruszania się ziarna i podkładu

Wady nieelastycznych materiałów ściernych

- ▶ Niedokładności, zarysowania i uszkodzenia powierzchni
- ▶ Brak elastyczności
- ▶ Pękanie materiału ściernego

D480 Speed Series:

szybszy, perfekcyjny rezultat szlifowania

Materiały ściernie D480 Speed Series firmy Bosch zostały zaprojektowane z myślą o szlifowaniu drewna, powłok i materiałów wielowarstwowych. Asortyment uwzględnia kompletne spektrum zastosowań: od usuwania farby i lakieru, poprzez dodatkowe szlifowania i szlifowanie wykończeniowe, aż do polerowania na wysoki połysk. System D480 Speed Series obejmuje materiały ściernie o ziarnistości od 40 do 1.500. Idealny dobór składu ziaren w poszczególnych kategoriach ziarnistości gwarantuje perfekcyjny rezultat szlifowania.

Podczas szlifowania z grubego szybkie tempo usuwania materiału zapewnia specjalnie opracowana mieszanka zawierająca ziarno ceramiczne o właściwo-

ściach samoostrzących. Materiały ściernie stosowane przy szlifowaniu dodatkowym lub wykończeniowym odznaczają się wyjątkowo równomiernym rozproszaniem ziarna. Dzięki temu powierzchnia zyskuje wyjątkowo jednolity szlif i nie wymaga obróbki uzupełniającej.

Wysoką trwałość materiału szlifierskiego zapewnia specjalna powłoka stearynianowa. Zapobiega ona szybkiemu zatykaniu materiału ściernego przez pył powstający w trakcie obróbki. Produkty D480 Speed Series są dostępne w standardowych wielkościach, dla szlifierek mimośrodowych i oscylacyjnych.



Szlifierki

i pasujące do nich papiery ściernie

Szlifierki mimośrodowe

Typ	Ø mm	Liczba otworów	Typ	Ø mm	Liczba otworów	Typ	Ø mm	Liczba otworów
Bosch			Felisatti			Makita		
GEX 125A/AC	125	8	TP 521/(E)AS	150	6	BO 6040	150	8
GEX 125/150 AVE	125/150	8	TP 522/AS/CE	150	6	BO 5041K	125	8
GEX 150AC/ACE	150	6	RGF 150/600E	150	6	Metabo		
GEX 150 Turbo	150	6	Festo/Festool			SXE 125	125	8
PEX 11A/AE	115	8	ES 125/E	125	8	SXE 425	125	8
PEX 12A/AE	125	8	ETS 125 EQ-Plus	125	17/9	SXE 425XL	150	6
PEX 15AE	150	6	ETS 125 EQ	125	17/9	SXE 450 DUO	150	6
PEX 115	115	8	ETS 125 Q-Plus	125	17/9	FSX 200 Intec	125	8
PEX 125A	125	8	ETS 125 Q	125	17/9	SXE 325 Intec	125	8
PEX 125AE	125	8	ES 150/3 EQ/-C	150	17/9	Milwaukee		
PEX 220A	125	8	ES 150/5 EQ/-C	150	17/9	PRS 125E	125	8
PEX 270A/AE	125	8	ET 2E	150	17/9	ROS 150E	150	6
PEX 300A/E	125	8	ETS 150/3 EQ	150	17/9	Peugeot		
PEX 400AE	125	8	RO 150 FEQ-Plus	150	17/9	PAE 115	115	8
PEX 420AE	150	6	RO 150 FEQ	150	17/9	PRX 150E	150	6
AEG			ETS 150/3 EQ-C	150	17/9	Protool		
EX 400	125	8	ETS 150/3 EQ-Plus	150	17/9	ESP 150E	15	9
EX 450	125	8	ETS 150/5 EQ	150	17/9	Ryobi		
EX 450 (150)	150	16	ETS 150/5 EQ-C	150	17/9	ERO 2412VN	125	8
EXE 400	125	8	ETS 150/5 EQ-Plus	150	17/9	P 410	125	8
EXE 450	150	8	RO 150E	150	17/9	RS 290	125	8
EXE 460 (125)	125	8	RO 150 E (-Plus)	150	17/9	Skil		
EXE 460	125/150	8	WTS 150/7E (-Plus)	150	17/9	7400	125	8
EXE 460 (150)	150	16	ET 2E/E-Plus	150	17/9	7402	125	8
ROS 150E	150	6	ES 125 (Plus)	125	8	7415	115	8
EX 150 E	150	6	Flex			7425	125	8
EX 125 ES	125	8	XS 712A	125	8	7430	125	8
Atlas Copco			X/XS 1107VE	150	6	7435	125	8
TEX 150	125	8	ORE-125-2	125	8	7405	125	8
TXE 150	150	16	Hilti			7440	125	8
Black & Decker			WFE 380	150	6	7450	125	8
BD 190/S/D	125	8	WFE 450-E	150	6	7460	125	8
BD 190/S/E	125	8	Hitachi			Stayer		
KA 190/S/E	125	8	SAY 150A	150	6	LRT 115	115	8
KA 198GT	125	8	SV 13YA	125	8	LRT 150	150	6
XTA 90EK	125	8	SV 13YB	125	8	RO 150	110	6
KA 191EK	125	8	TSV 13Y	125	8	Wegoma		
Casals			Holz-Her			LRE 84H	125	8
VEX 150E	150	8	2445	150	16	RT 118N	150	6
DeWalt			TSV 13Y	125	8	RTE (1)46L	150	6
D 26410	150	6	Kress			RX 91C	150	6
D 26453	125	8	900 MPS	125	8	RT 188N	150	6
DW 423	125	8	900 HEX	150	6	RTE 84H	125	8
DW 443	150	6	CPS 6115-1/E	115	8			
D 26410	150	6	CPS 6125-1/E	125	8			
Einhell			CPS 6125E Set	125	8			
BES 125	125	8	HEX 1385E	125	8			
EX 115	115	8	HEX 6385E	125	8			
Elu			300 EXE	125	8			
ES 55E	125	8	Makita					
ES 56E/EK	150	6	BO 5000	125	8			
Fein			BO 5010	125	8			
MSF 636-1	150	8	BO 5021 (K)	125	8			
MSF 649-2A/2B	150	8	BO 6030	150	8			
	150	16						

Szlifierki delta

Typ	Ø mm	Liczba otworów	Typ	Ø mm	Liczba otworów	Typ	Ø mm	Liczba otworów
Bosch			DeWalt			Makita		
GDA 280E	93	6	D 26430	93	6	BO 4561	93	6
PDA 100	93	6	Einhell			Metabo		
PDA 120E	93	6	BDS 180	93	6	DSE 130	93	6
PDA 180/E	93	6	Fein			DSE 170	93	6
PDA 240E	93	6	MOX 6-24/-25	82	0	DSE 180	93	6
Black & Decker			MSX 315	82	0	DSE 280	93	6
KA 511 EKA	93	6	MSX 636-1/-2	82	0	DSE 300/Intec	93	6
VP 510	82	0	MSXE 636-2	82	0	Skil		
KA 510	82	0	Festo/Festool			7110	93	6
AEG			DS 400/E/EQ	100 x 150	7	7115	93	6
DSE 220	105	6	DX 93E/Plus	95	6			
DSE 260	105	6	Kress					
Casals			CDS 6425	105	6			
BLD 180	93	6	CDS 642EXL	120	6			
VLD 230	93	6	CDS 280DSXL	120	6			

Szlifierki uniwersalne

Typ	Ø mm	Liczba otworów
Bosch		
PSM 80	102 x 62/93	11
PSM 160A	102 x 62/93	11
PSM 1400 Ventaro	102 x 62/93	11
Prio	102 x 62/93	11
Black & Decker		
KA 150K	95 x 135	4
KA 200FK	95 x 135	4
KA 220 Multi	100 x 170	8
KA 220E Multi	100 x 170	8
KA 250K Multi	100 x 170	8
KA 260GT	100 x 170	8
KA 260GTK	100 x 170	8
Skil		
7208 (Octo)	102 x 62/93	11
	87 x 32	0
7210 (Fox)	87 x 32	0
7240 (Fox)	87 x 32	0
7370 (Fox)	87 x 32	0

Szlifierki oscylacyjne

Typ	Wymiary papieru w mm	Liczba otworów	Opis
Bosch			
GSS 16A	80 x 133	8	na rzepy
	80 x 166	8	napinany
GSS 23/AE	93 x 230	8	napinany
GSS 23AE	93 x 185	8	na rzepy
	93 x 280	8	na rzepy, przedł. płyta
GSS 140A	115 x 107	6	na rzepy
	115 x 140	6	napinany
GSS 230A/AE	93 x 185	8	na rzepy
	93 x 280	8	na rzepy, przedł. płyta
GSS 230AE	93 x 230	8	napinany
GSS 280A/AE	115 x 230	14	na rzepy
GSS 280AE	115 x 280	14	napinany
PSS 23	93 x 185	8	na rzepy
PSS 23/A	93 x 230	8	napinany
PSS 23A/AE	93 x 185	8	na rzepy
PSS 23AE	93 x 230	8	napinany
PSS 28AE	115 x 230	14	na rzepy
	115 x 280	14	napinany
	115 x 340	0	na rzepy, przedł.
PSS 180A	93 x 185	8	na rzepy
PSS 200A	93 x 185	8	na rzepy
PSS 220AC	93 x 230	8	napinany
PSS 230	93 x 230	8	napinany
PSS 240A/AE	93 x 185	8	na rzepy
	93 x 230	8	napinany
PSS 250AE	93 x 185	8	na rzepy
	93 x 230	8	napinany
PSS 280AE	115 x 230	14	na rzepy
	115 x 280	14	napinany
PSS 300AE	115 x 230	14	na rzepy
	115 x 280	14	napinany
AEG			
FS 2	80 x 133	8	na rzepy
VS 230/E	93 x 230	8	napinany
VS/E 230	93 x 185	8	na rzepy
VS/E 260	93 x 185	8	na rzepy
VSS/E 260	93 x 230	8	napinany
Atlas Copco			
VS 11	80 x 133	8	na rzepy
	80 x 166	8	napinany
VSE 230	115 x 230	14	na rzepy
	115 x 280	14	napinany
VSE/VSS 22	93 x 185	8	na rzepy
VSSE 288	115 x 280	14	napinany
VSS/VSSE 20	115 x 230	14	na rzepy
	115 x 280	14	napinany
VS/VSE 280	115 x 280	14	napinany
Black & Decker			
BD 175	93 x 230	8	napinany
BD 273	115 x 280	14	napinany
BD/DN 180E	93 x 230	8	napinany
CD 400	93 x 230	8	napinany
DN 41AE	93 x 230	8	napinany
DN 180E	115 x 280	14	napinany
KA 175	93 x 185	8	na rzepy
KA 180E	115 x 280	14	napinany
KA 185/E	93 x 230	8	napinany
KA 186/E	93 x 185	8	na rzepy
KA 196	93 x 230	8	napinany
KA 197E	93 x 185		na rzepy
	93 x 230		napinany

Typ	Wymiary papieru w mm	Liczba otworów	Opis
Black & Decker			
KA 197EKA	93 x 185		na rzepy
	93 x 230		napinany
KA 197KA	93 x 185		na rzepy
	93 x 230		napinany
KA 273	115 x 230	14	na rzepy
	115 x 280	14	napinany
KA 274EKA	93 x 280	14	napinany
KC 185E	93 x 230	0	napinany
KC 962	93 x 230	0	napinany
	115 x 280	14	napinany
P 63-01	80 x 133	8	na rzepy
	80 x 166	8	napinany
P 63-03/04/05	115 x 280	14	napinany
SR 410E	115 x 280	14	napinany
VB 135A	93 x 230	0	napinany
	115 x 280	14	napinany
Casals			
BLR 170	93 x 230	0	napinany
BLR 250	115 x 230	14	na rzepy
	115 x 280	14	napinany
KLR 210	93 x 185	8	na rzepy
LN 216	115 x 280	14	napinany
LR 228	115 x 280	14	napinany
VLR 210	93 x 230	0	napinany
VLR 300	115 x 230	14	na rzepy
DeWalt			
D 26423	93 x 185		na rzepy
D 26422	93 x 230		napinany
DW 411	115 x 140	8	napinany
D 26411	115 x 140	0	napinany
Einhell			
BSS 150	93 x 230		napinany
EST 170	93 x 185	8	na rzepy
	93 x 230	8	napinany
ERU 270	115 x 230	14	na rzepy
ESU 270	115 x 280	0	napinany
RT-OS30	115 x 230	14	na rzepy
	115 x 280	0	napinany
BT-OS 150	93 x 230		napinany
Elu			
VS 41/71	115 x 230	14	na rzepy
	115 x 280	14	napinany
VS 280	115 x 280	14	napinany
VSE/VSSE 280	115 x 280	14	napinany
Fein			
MSS 641A/B	115 x 230	14	na rzepy
Felisatti			
TP 31	80 x 133	8	na rzepy
TP 31E	80 x 133	8	na rzepy
TPF 115/300E	115 x 230	14	na rzepy
Festo/Festool			
LRS 93G/M	93 x 185	8	na rzepy
RS 1STF	115 x 230	14	na rzepy
RS 2/E/STF	115 x 230	14	na rzepy
RS 3/E	93 x 185	8	na rzepy
	93 x 230	8	napinany
	115 x 280	14	napinany
RS 4E	80 x 133	8	na rzepy
	80 x 166	8	napinany
RS 4/E	115 x 280	0	napinany
RS 4 STF/ESTF	80 x 133	8	na rzepy

Typ	Wymiary papieru w mm	Liczba otworów	Opis
Festo/Festool			
	93 x 178	8	na rzepey
RS 400	80 x 133	8	na rzepey
RS 400-Plus	80 x 133	8	na rzepey
Hitachi			
FS 10SB	93 x 185	8	na rzepey
SV 12SD/V	115 x 230	14	na rzepey
	115 x 280	14	napinany
SV 12SF	115 x 115	8	na rzepey
SV 8SA	80 x 133	8	na rzepey
	80 x 166	8	napinany
Holz-Her			
2241	115 x 230	14	na rzepey
Kress			
CRS 6165A	115 x 280	14	napinany
CRS 6175A/EA	115 x 230	14	na rzepey
CRS 6175ES	115 x 280	14	napinany
300 RSE	115 x 228	14	na rzepey
	115 x 280	14	napinany
Makita			
990	93 x 230	0	napinany
4554	115 x 115	8	na rzepey
9036	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
BO 4901	115 x 280	0	napinany
9045B/N	115 x 230	14	na rzepey
9046	115 x 230	14	na rzepey
	115 x 280	14	napinany
9047	115 x 280	0	napinany
BO 3700	93 x 230	8	napinany
BO 4553/4554	115 x 140	8	napinany
BO 4556	115 x 140	8	napinany
BO 4900V	115 x 280	14	napinany
Metabo			
SF 226	93 x 230	0	napinany
SFE 227	93 x 230	0	napinany
SR 10-23	93 x 230	8	napinany
SR 10-23 Intec	93 x 230	8	napinany
SR 20-23	93 x 230	8	napinany
SR 216	115 x 115	8	na rzepey
SR 221	93 x 230	0	napinany
SR 226	93 x 230	8	napinany
SR 328	115 x 280	14	napinany
SR 356	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
SR 357	93 x 185	8	na rzepey
SR 358	115 x 230	14	na rzepey
	115 x 280	8	napinany
SR 4320	93 x 230	0	napinany
SR 4321	115 x 280	14	napinany
SR 4350	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
SR 4351	115 x 230	14	na rzepey
SRA 60	115 x 115	8	na rzepey
SRE 217	115 x 115	8	na rzepey
SRE 227	93 x 230	8	napinany
SRE 329	115 x 280	14	napinany
SRE 357	93 x 230	8	napinany
SRE 359	115 x 230	14	na rzepey
	115 x 280	14	napinany
SR 180 Intec	93 x 230	8	napinany
Milwaukee			
POS 13	80 x 133	8	na rzepey

Typ	Wymiary papieru w mm	Liczba otworów	Opis
Peugeot			
PV 240A	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
PV 290/A	115 x 280	0	napinany
TV 4102	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
Ryobi			
NS 40/401	93 x 230	8	napinany
NS 801	93 x 230	8	napinany
NS 6200	115 x 230	14	na rzepey
NS 6300A	115 x 230	14	na rzepey
S 33K	93 x 185	8	na rzepey
S 35	93 x 230	8	napinany
S 605D	115 x 140	8	napinany
Skil			
666	115 x 230	14	na rzepey
	115 x 280	8	napinany
	115 x 280	14	napinany
7270	93 x 185		na rzepey
7300	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
	115 x 280	14	napinany
7310	93 x 230	8	napinany
7315	93 x 230	8	napinany
7320	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7330	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7330S	93 x 230	8	napinany
7340	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7350	93 x 230	8	napinany
7360	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7365	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7380	115 x 280	14	napinany
7385	93 x 230	8	napinany
7390	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7395	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7560	110 x 140	8	napinany
7576	115 x 140	8	napinany
7576U	115 x 140	8	napinany
7003	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7335	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7346	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7351	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7361	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
7366	93 x 185	8	na rzepey
	93 x 230	8	napinany
	93 x 230	8	napinany
Wegoma			
LR 184H	93 x 185		na rzepey
LRE 84H	80 x 166	8	napinany

Szlifierki taśmowe

Typ	Wymiary papieru w mm	Typ	Wymiary papieru w mm	Typ	Wymiary papieru w mm
Bosch		Felisatti		Metabo	
GBS 75A/AE	75 x 533	TP 411	75 x 533	RBE 12-180 Set	40 x 760
GBS 100AE	100 x 610	BSF 100/1200E	100 x 610	RB 18 LTX 60 Set	30 x 533
GBS 100A/AE	100 x 620	Festo/Festool		BF 18 LTX 90	6-19 x 457
GVS 350AE	40 x 305	BS 75	75 x 533	BFE 9-90	6-19 x 457
PBS 7	75 x 457	BS 75E	75 x 533	Peugeot	
PBS 7AE	75 x 457	BS 75 E-Plus	75 x 533	PAB 75	75 x 533
PBS 60/E	60 x 400	BS 75 E-Set	75 x 533	PB 75	75 x 457
PBS 75A/AE	75 x 533	BS 105	105 x 620	PB 600/H	75 x 457
PVS 300AE	40 x 305	BS 105E	105 x 620	RP 102	100 x 552
AEG		BS 105 E-Set	105 x 620	TPB 7500	75 x 457
BBS 1100	100 x 560	BU 25	100 x 560	Pferd	
BBSE 1100	100 x 560	Flex		UBS 5 / 70 SI-R	30 x 533
HBS/HBSE 65	65 x 410	LBR 1506 VRA 230	40 x 618	UBS 11/90 SI-R	30 x 533
HBS/HBSE 100	100 x 560	LRP 1503 VRA	20 x 760	230V	
	100 x 620		40 x 760	Ryobi	
HBSE 600	75 x 533	LBS 1105 VE	4-9 x 533	B 422	100 x 560
RBSE 75AE	75 x 533	Hitachi		B 7075	75 x 533
HBS 1000 E	75 x 533	9924 DB	75 x 610	B 7076	75 x 533
Atlas Copco		SB 10T/V	100 x 610	B 7100	75 x 610
BBS 100	100 x 560	SB 75	75 x 533	B 7200A	100 x 610
	100 x 620	SB 110	105 x 620	B 850F/FK5	75 x 533
BBSE 100	100 x 560		110 x 620	BE 321SF	75 x 533
	100 x 620	Holz-Her		BE 422K5	100 x 560
HBSE 75	75 x 533	2405	65 x 410	BE 424	100 x 610
MBSE 705	75 x 533	2406	65 x 410	HB 422	100 x 560
Black & Decker		2410	75 x 533	HBE 422	100 x 560
BD 83/E	65 x 410	2411	75 x 533	EBS 1310VF	100 x 610
BD 85	75 x 508	2420	75 x 533	EBS 9576V	75 x 533
BS 650	65 x 410	2422	100 x 620	EBS 8021V	75 x 533
DN 83/E	65 x 410		105 x 620	Skil	
DN 85/E	75 x 508	2423	100 x 620	593U	63 x 406
KA 75/E	75 x 533	2424	100 x 620	594U	75 x 533
KA 83	75 x 508		105 x 620	1100	75 x 457
KA 83E	65 x 410	Kress		1200	75 x 457
KA 85/86	75 x 457	CBS 6800/E	65 x 410	1200H	75 x 457
KA 88	75 x 533	Makita		1205	75 x 457
KA 290	13 x 455	9402	100 x 610	1205H	75 x 457
KA 292E	13 x 455		100 x 620	1400	100 x 552
KA 293E	13 x 455	9403	100 x 610	1400H	100 x 552
SR 500E	75 x 508	9404	100 x 610	1405H	100 x 552
XT 80EK	75 x 533	9901	75 x 533	5903	63 x 406
KA 900E	13 x 451	9902	75 x 533	7600	75 x 457
KA 900E-QS	13 x 451	9903	75 x 533	7600A	75 x 457
Casals		9910	75 x 457	7610	75 x 457
LC 75	75 x 533	9911	75 x 457	7620	75 x 457
LC 110	110 x 620	9920	75 x 610	7630	75 x 457
DeWalt		9924	75 x 610	7640	75 x 533
DW 430	75 x 533	9900B	75 x 533	7650	75 x 533
DW 431	75 x 533	9924DB	100 x 610	7675	75 x 457
DW 432	75 x 533		100 x 620	7675S	75 x 457
DW 433	75 x 533	9031	30 x 533	1210	75 x 457
DW 650	100 x 560	9032	9 x 533	1215	75 x 457
DW 650E	100 x 560	Metabo		Suhner	
Einhell		BA 0665	65 x 410	UTC 7-R	30 x 533
BBS 720	75 x 457	BA 0666	65 x 410	UTG 9-R	30 x 610
Elu		BA 0775	75 x 533	UBC 10-R	3-19 x 520
MHB 90/E	100 x 560	BA 6100	100 x 620	Stayer	
MHB 157E	75 x 480	BA 6101	105 x 620	LEN 75	75 x 533
MHB 158/E	75 x 480	BAE 0876	75 x 533	Virutex	
Fein		BAE 1075	75 x 533	L 75	100 x 690
RS 12-70 E	40 x 820	BAE 75	75 x 533	M 75	100 x 690
RS 10-70 E	30 x 533	RBE 12-180	40 x 760	Wegoma	
				LB 31EA	100 x 610

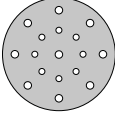
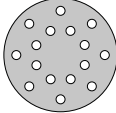
Papiery ściernie

i pasujące do nich urządzenia

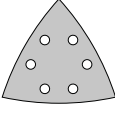
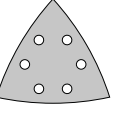
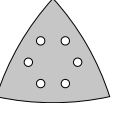

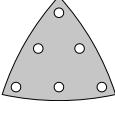
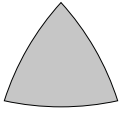
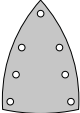
Papiery ściernie do szlifierek mimośrodowych

Ø mm/otwory	Marka	Typ	Ø mm/otwory	Marka	Typ		
115 mm, 8 otworów	Bosch	PEX 11A/AE		Skil	7400		
		PEX 115			7402		
	Einhell	EX 115			7425		
	Kress	CPS 6115-1/E			7430		
	Peugeot	PAE 115			7435		
	Skil	7415			Wegoma	LRE 84H	
	Stayer	LRT 115				ETS 125 Q	
125 mm, 8 otworów	Bosch	GEX 125A/AC	125 mm, 9 otworów	Festo/Festool	RO 125 FEQ-Plus		
		GEX 125/150 AVE			ETS 125 EQ-Plus		
PEX 12A/AE			ETS 125 EQ				
PEX 125A-1			ETS 125 Q-Plus				
PEX 125AE		ETS 125 Q					
PEX 220A		150 mm, 6 otworów		Bosch	GEX 150AC/ACE		
PEX 270A/AE					GEX 150 Turbo		
PEX 300A/E					PEX 15AE		
PEX 400AE					PEX 420AE		
AEG					EX 125 ES	AEG	EXE 460 (150)
					EX 400		EX 150 E
		EX 450	ROS 150E				
		EXE 400	DeWalt	DW 443			
EXE 450	D 26410						
EXE 460 (125)	Elu	ES 56E/EK					
Atlas Copco		TXE 150	Felisatti	TP 521AS/EAS			
	Black & Decker	BD 190/S/E		TP 522AS			
		BD 190S/D		RGF 150/600E			
		KA 190/S/E	Flex	X/XS 1170VE			
KA 191 EK	Hilti	WFE 380					
KA 198GT		WFE 450E					
XTA 90EK	Hitachi	SAY 150A					
DeWalt		DW 423	Kress	900 HEX			
	D 265453	Metabo	SXE 425XL				
Elu	ES 55E		450 DUO				
	Fein	MSF 636-1	SXE 425XL				
Festo/Festool		ES 125/E	SXE 450 DUO				
	ES 125 (Plus)	Milwaukee	ROS 150E				
Hitachi	TSV 13Y		Peugeot	PRX 150E			
	SV 13YA/YB	Protool	ESP 150E				
Kress	300 EXE		Stayer	LRT 150			
	900 MPS	RO 150					
	CPS 6125-1/E	Wegoma	RX 91C				
	CPS 6125 Set		RT 188N				
	HEX 1385E		RTE (1) 46L				
HEX 6385E	150 mm, 8 otworów		Bosch	GEX 125/150 AVE			
Makita				BO 5000	AEG	EXE 450	
				BO 5010		Casals	VEX 150E
				BO 5041K			Fein
BO 5021 (K)				MSF 649-2A/-2B			
Metabo				SXE 125	Makita	BO 6030	
				SXE 425		BO 6040	
				SXE 325 Intec			
	FSX 200 Intec						
	ERO 2412V						
P 410							
RS 290							

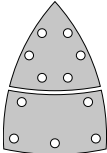
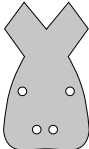
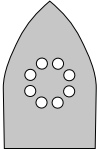
Papiery ściernie do szlifierek mimośrodowych

Ø mm/otwory	Marka	Typ	Ø mm/otwory	Marka	Typ
150mm, 17 otworów 	Festo/Festool	ET 2E	150mm, 16 otworów 	AEG	EX 450
		RO 150E			EXE 450
		RO 150 FEQ-Plus			EXE 460 (150)
		RO 150 FEQ		Atlas Copco	TXE 150
		ETS 150/3 EQ-Plus			Fein
		ETS 150/3 EQ-C		Holz-Her	2445
		ETS 150/3 EQ			
		ETS 150/5 EQ-Plus			
		ETS 150/5 EQ-C			
		ETS 150/5 EQ			
		WTS 150/7 E-Plus			
		WTS 150/7 E			
		ES 150/3 EQ/EQ-C			
		ES 150/5 EQ/EQ-C			
		ET 2E/E-Plus			
		ES 150/3EQ/C			
		ES 150/5EQ/C			
Protool	ESP 150E				

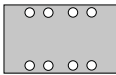
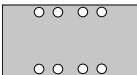
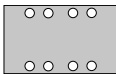
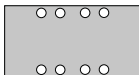
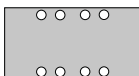
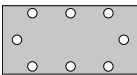
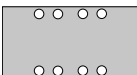
Papiery ściernie do szlifierek delta

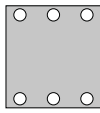
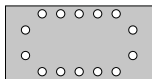
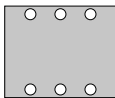

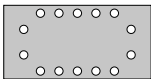

Ø mm/otwory	Marka	Typ	Ø mm/otwory	Marka	Typ
93mm, 6 otworów 	Bosch	GDA 280E	105mm, 6 otworów 	AEG	DSE 220
		PDA 100			DSE 260
		PDA 120E		Kress	CDS 6425
		PDA 180/E			
		PDA 240E			
		PSM 160A			
	Black & Decker	KA 511 EKA	120mm, 6 otworów 	Kress	CDS 280DSXL
	Casals	BLD 180			CDS 6425EXL
		VLD 230			
	Makita	BO 4561	32mm, bez dziurkowania 	Bosch	GDA 280E
	Metabo	DSE 130			PDA 180E
		DSE 170			PDA 240E
		DSE 300/Intec			Skil
95mm, 6 otworów 	Festo/Festool	DX 93E/E Plus	82mm, bez dziurkowania 	Fein	MOX 6-24/-25
100 x 150mm, 7 otworów 	Festo/Festool	DS 400/E/EQ			MSX 636-1/-2

Papiery ściernie do szlifierek uniwersalnych

Marka		Typ	
Bosch Multi, Skil			
	Bosch	PSM 160A	
		PSM 80	
		PSM 1400	
		Prio	
		Ventaro	
	Skil	7208 (Octo)	
		7210 (Fox)	
		7240 (Fox)	
		7290 (Fox)	
		7370 (Fox)	
	7375 (Fox)		
B & D Mouse			
	Black & Decker	KA 150K	
		ICC 200FK	
B & D Multi			
	Black & Decker	KA 150K	
		KA 200FK	
		KA 220 Multi	
		KA 220E Multi	
		KA 225	
		KA 250K Multi	
		KA 260	
		KA 280	

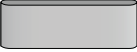
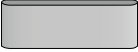
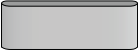
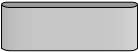
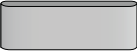


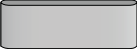
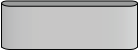
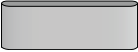
Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych

mm/otwory	Marka	Typ	mm/otwory	Marka	Typ
80 x 133mm, 8 otworów, na rzepy			93 x 230mm, 8 otworów, napinany		
	Bosch	GSS 16A		Bosch	GSS 23/AE
	AEG	FS 2			GSS 230A/AE
	Atlas Copco	VS 11			PSS 23/A/AE
	Black & Decker	P 63-01			PSS 220AC
	Felisatti	TP 31E			PSS 230
	Festo/Festool	RS 4/E/STF			PSS 240A/AE
		RS/E 4			PSS 250AE
		RS 400		Atlas Copco	VS 230
		RS 400 Plus			VSE 230
	Hitachi	SV 8SA			VSS 260
	Milwaukee	POS 13			VSSE 260
80 x 166mm, 8 otworów, napinany			93 x 230mm, 8 otworów, napinany		
	Bosch	GSS 16A		Black & Decker	BD 175
	Atlas Copco	VS 11			CD 400
	Black & Decker	P 63-01			DN 41AE
	Hitachi	SV 8SA			DN 180E
	Wegoma	LRE 84H			KA 196
					KA 196
93 x 180mm, 8 otworów, na rzepy			93 x 230mm, 8 otworów, napinany		
	Festo/Festool	LRS 93G		DeWalt	D 26422
		LRS 93M		Einhell	EST 170
		RS 3/E		Festo	RS 3SFE
		RS 4/E/STF			RS 3E SFE
93 x 186mm, 8 otworów, na rzepy			93 x 230mm, 8 otworów, napinany		
	Bosch	GSS 23AE		Makita	9036
		GSS 230A/AE			3700
		PSS 22		Metabo	SR 10-23
		PSS 23/A/AE			SR 10-23 Intec
		PSS 180A			SR 20-23
		PSS 200A			SR 226
		PSS 240A/AE			SR 356
		PSS 250AE			SR 4350
	AEG	VS/E 230			SRE 227
		VSS/E 260			SRE 357
	Atlas Copco	VS 230/E		Peugeot	PV 240A
		VSS 22/E			TV 4102
		VSS 260/E		Ryobi	NS 401
	Black & Decker	KA 175			NS 801
		KA 186/E			S 35
	Casals	KLR 210		Skil	7300
	Einhell	EST 170			7310
	Festo/Festool	LRS 93G/M			7315
		RS 3SFE/E			7320
	Hitachi	FS 10SB			7330
	Makita	9036			7330S
	Metabo	SR 356			7335
		SR 357			7340
		SR 4350			7346
	Peugeot	PV 240A			7350
		TV 4102			7360
	Skil	7330			7361
		7340			7365
		7360			7366
		7365			7385
		7300/S			7390
		7390			7395
		7395	93 x 230mm, 8 otworów, napinany		
				AEG	VS 230
					VSS/E 260
				Black & Decker	KA 185
					KA 185E
93 x 280mm, 8 otworów, na rzepy, do przedł. płyty			93 x 280mm, 8 otworów, na rzepy, do przedł. płyty		
	Bosch	GSS 23AE			
		GSS 230A/AE			

mm/otwory	Marka	Typ	mm/otwory	Marka	Typ
115 x 107 mm, 6 otworów, na rzepy			115 x 280 mm, 14 otworów, napinany		
	Bosch	GSS 140A		Bosch	GSS 28A/AE GSS 280A/AE PSS 28AE PSS 280AE PSS 300AE
115 x 140 mm, 6 otworów, napinany				AEG	VSS/E 20 VS/E 280 VSSE 280
	Bosch	GSS 140A		Atlas Copco	VS 280/E/SE VSE 230 VSS 20/E
115 x 140 mm, bez dziurkowania, napinany				Black & Decker	BD 175 BD 180 BD 273 DN 41AE DN 180E KA 185E KA 273 KC 962 P 63-03/-04/-05 SR 410E VB 135A
	Bosch	GSS 140A		Casals	BLR 250 LN 216 LR 228
	Black & Decker	SR 400		Elu	VS 41/71 VSE/VSSE 280
	DeWalt	DW 411 D 26411		Festo/Festool	RS 1/STF RS 2/STF RS 3/E RS S/STF
	Makita	BO 4553/4554 BO 4556		Hitachi	SV 12SD/V
	Ryobi	S 605D		Kress	CRS 6165A CRS 6175ES
	Skil	7576U		Makita	BO 4900V 9046
115 x 230 mm, 14 otworów, na rzepy				Metabo	SR 328 SR 358 SR 4321 SRE 329 SRE 359
	Bosch	GSS 28/A/AE GSS 280A/AE PSS 28AE PSS 280AE PSS 300AE		Skil	666 7380
	Atlas Copco	VS 280/E/SE VSE 230 VSS 20/E	115 x 340 mm, bez dziurkowania, na rzepy, do przedł. płyty		
	Black & Decker	KA 273		Bosch	PSS 28AE
	Casals	BLR 250 VLR 300			
	Einhell	ERU 270			
	Elu	VS 41 VS 71			
	Fein	MSS 641A/B			
	Festo	RS 1STF RS 2STF/E			
	Hitachi	SV 12SD/V			
	Holz-Her	2241			
	Kress	CRS 6165A CRS 6175EA			
	Makita	9045B/N 9046			
	Metabo	SR 358 SR 4351 SRE 359			
	Peugeot	TV 4003 TV 4103			
	Ryobi	NS 6200 NS 6300A			
	Skil	666			

Pasy bezkońcowe do szlifierek taśmowych

mm	Marka	Typ	mm	Marka	Typ
3-19 x 520 mm	Suhner	UBC 10-R	40 x 815 mm	Fein	RS 12-70 E
6/13 x 451 mm	Black & Decker	KA 290 KA 292E	60 x 400 mm	Bosch	PBS 60 PBS 60E
6/13 x 455 mm	Black & Decker	Powerfile KA 290 Powerfile KA 292E	63 x 406 mm	Skil	593 5934 5903
6-19 x 457 mm	Metabo	BF18 LTX 90 BFE 9-90	65 x 410 mm	AEG	HBS 65 HBSE 65
9 x 533 mm	Flex Makita	LBS 1105 VE 9032		Black & Decker	BD 83/E BS 650 DN 83/E KA 83/E
13 x 451 mm	Black & Decker	KA 900E-QS		Holz-Her	2405 2406
20 x 760 mm	Flex	LRP 1503 VRA		Kress	CBS 6800/E
30 x 533 mm	Fein Makita Metabo Pferd Suhner	RS 10-70 E 9031 RB 18 LTX 60 Set UBS 5 / 70 SI-R UTC 7-R	75 x 457 mm	Metabo	BA 0665 BAE 0666
30 x 610 mm	Suhner	UTG 9-R		Bosch	PBS 7A/AE
40 x 303 mm	Bosch	GVS 350AE PVS 300AE		Einhell	BBS 720
40 x 305 mm	Bosch	GVS 350AE PVS 300AE		Makita	9910 9911
40 x 618 mm	Flex	LBR 1506 VRA 230/CEE		Peugeot	PB 75 PB 600
40 x 760 mm	Flex Metabo	LRP 1503 VRA RBE 12-180		Skil	TPB 7500 1100 1200 1205 1210 1215 7600 7610 7620 7630 7640 7675
			75 x 480 mm	Stayer	2 N75
				Elu	MHB 157/E MHB 158/E
			75 x 508 mm	Black & Decker	BD 85 DN 85/E KA 83 SR 500E

mm	Marka	Typ	mm	Marka	Typ
75 x 533 mm			100 x 560 mm		
	Bosch	GBS 75A/AE PBS 75A/AE		AEG	BBS 1100 BBSE 1100 HBS 100/E
	AEG	HBSE 600 RBSE 75AE HBS 1000 E		Atlas Copco	BBS 100/E
	Atlas Copco	HBSE 75		DeWalt	DW 650 DW 650E
	Black & Decker	KA 75/E K 88 XT 80 EK		Elu	MHB 90/E/K
	Casals	LC 75		Festo/Festool	BU 25
	DeWalt	DW 430 DW 431 DW 432 DW 433		Ryobi	B 422 BE 422K5 HB 422/E
	Felisatti	TP 411 BAE 75	100 x 610 mm		
	Festo	BS 75 BS 75E BS 75 E-Set		Bosch	GBS 100A/AE
	Hitachi	SB 75		Felisatti	BSF 100/1200E
	Holz-Her	2410 2411 2420		Hitachi	SB 10T/V
	Makita	9900B 9901 9902 9903		Holz-Her	2422 2423 2424
	Metabo	BAE 0775 BAE 0876 BAE 1075 BAE 75		Makita	9402 9403 9404 9924DB
	Peugeot	PAB 75		Ryobi	B 7200A BE 424
	Ryobi	B 850F/K7 B 7075 B 7076 EBS 9576V		Wegoma	LB 31EA
	Skil	7640 7650	100 x 620 mm		
	Stayer	LEN 75		Bosch	GBS 100A/AE
75 x 610 mm				AEG	HBS 100/E
	Hitachi	9924DB		Atlas Copco	BBS 100/E
	Makita	9920, 9924		Hitachi	SB 110
	Ryobi	B 7100		Makita	9402 9924DB
100 x 533 mm				Metabo	BA 6100
	Makita	M 99	100 x 690 mm		
100 x 552 mm				Virutex	L-75 M-75
	Peugeot	RP 102	105 x 620 mm		
	Skil	1400 1405		Festo/Festool	BS 105 BS 105E BS 105 E-Set
				Hitachi	SB 110
				Holz-Her	2422 2423 2424
				Metabo	BA 6100
			110 x 620 mm		
				Casals	LC 110
				Hitachi	SB 110

Papiery ścierne

do szlifierek mimośrodowych



- ▶ Wytrzymałe papiery ścierne w wersjach D480 Speed Series, C470, F355
- ▶ Do obróbki farby, lakieru, drewna i twardych materiałów, takich jak szkło, kamień i lakier samochodowy oraz metale
- ▶ Mocowanie na rzepy zapewnia szybką wymianę papieru, a otwory umożliwiają wewnętrzne odsysanie pyłu
- ▶ Papier ścierny do urządzeń wszystkich popularnych marek i średnic

Dla każdego materiału optymalny papier ścierny

Papiery ścierne D480 Speed Series do szlifierek mimośrodowych, Ø 150 mm, 15 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych, wypełniaczy
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Bosch, Festool, AEG, DeWalt, Flex

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Opakowanie 50 szt.						
150	40	2 608 608 G45	C0a	50	50	682831
150	60	2 608 608 G46	C0a	50	50	682848
150	80	2 608 608 G47	C0a	50	50	682855
150	100	2 608 608 G48	C0a	50	50	682862
150	120	2 608 608 G49	C0a	50	50	682879
150	150	2 608 608 G50	C0a	50	50	682886
150	180	2 608 608 G51	C0a	50	50	682893
150	220	2 608 608 G52	C0a	50	50	682909
150	240	2 608 608 G53	C0a	50	50	682916
150	280	2 608 608 G54	C0a	50	50	682923
150	320	2 608 608 G55	C0a	50	50	682930
150	400	2 608 608 G56	C0a	50	50	682947
150	500	2 608 608 G57	C0a	50	50	682954
150	600	2 608 608 G58	C0a	50	50	682961
150	800	2 608 608 G59	C0a	50	50	682978
150	1000	2 608 608 G60	C0a	50	50	682985
150	1200	2 608 608 G61	C0a	50	50	682992
150	1500	2 608 608 G62	C0a	50	50	683005



Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Papiery ściernie D480 Speed Series do szlifierek mimośrodkowych, Ø 150 mm, 17 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych, wypełniaczy
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodkowych Festool Multi-Jetstream

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 50 szt.

150	40	2 608 608 G63	C0a	50	50	683012
150	60	2 608 608 G64	C0a	50	50	683029
150	80	2 608 608 G65	C0a	50	50	683036
150	100	2 608 608 G66	C0a	50	50	683043
150	120	2 608 608 G67	C0a	50	50	683050
150	150	2 608 608 G68	C0a	50	50	683067
150	180	2 608 608 G69	C0a	50	50	683074
150	220	2 608 608 G70	C0a	50	50	683081
150	240	2 608 608 G71	C0a	50	50	683098
150	280	2 608 608 G72	C0a	50	50	683104
150	320	2 608 608 G73	C0a	50	50	683111
150	400	2 608 608 G74	C0a	50	50	683128
150	500	2 608 608 G75	C0a	50	50	683135
150	600	2 608 608 G76	C0a	50	50	683142
150	800	2 608 608 G77	C0a	50	50	683159
150	1000	2 608 608 G78	C0a	50	50	683166
150	1200	2 608 608 G79	C0a	50	50	683173
150	1500	2 608 608 G80	C0a	50	50	683180



Papiery ściernie D480 Speed Series do szlifierek mimośrodkowych, Ø 150 mm, perforowane



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych, wypełniaczy
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do większości popularnych talerzy oporowych; pneumatycznych szlifierek mimośrodkowych Bosch/nie nadają się do elektrycznych szlifierek mimośrodkowych Bosch

Opakowanie 50 szt.

150	40	2 608 608 B54	C0a	50	50	677875
150	60	2 608 608 B55	C0a	50	50	677882
150	80	2 608 608 B56	C0a	50	50	677899
150	100	2 608 608 B57	C0a	50	50	677905
150	120	2 608 608 B58	C0a	50	50	677912
150	150	2 608 608 B59	C0a	50	50	677929
150	180	2 608 608 B60	C0a	50	50	677936
150	220	2 608 608 B61	C0a	50	50	677943
150	240	2 608 608 B62	C0a	50	50	677950
150	280	2 608 608 B63	C0a	50	50	677967
150	320	2 608 608 B64	C0a	50	50	677974
150	400	2 608 608 B65	C0a	50	50	677981
150	500	2 608 608 B66	C0a	50	50	677998
150	600	2 608 608 B67	C0a	50	50	678001
150	800	2 608 608 B68	C0a	50	50	678018
150	1000	2 608 608 B69	C0a	50	50	678025
150	1200	2 608 608 B70	C0a	50	50	678032
150	1500	2 608 608 B71	C0a	50	50	678049



Papiery ściernie C470 do szlifierek mimośrodowych, Ø 125 mm, 8 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Bosch, DeWalt, Festool, Metabo, Makita

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 50 szt.

125	40	2 608 608 415	C0a	50	50	670487
125	60	2 608 608 416	C0a	50	50	670494
125	80	2 608 608 417	C0a	50	50	670500
125	100	2 608 608 418	C0a	50	50	670517
125	120	2 608 608 419	C0a	50	50	670524
125	150	2 608 608 420	C0a	50	50	670531
125	180	2 608 608 421	C0a	50	50	670548
125	220	2 608 608 422	C0a	50	50	670555
125	240	2 608 608 423	C0a	50	50	670562
125	320	2 608 608 424	C0a	50	50	670579
125	400	2 608 608 425	C0a	50	50	670586



Papiery ściernie C470 do szlifierek mimośrodowych, Ø 125 mm, 9 otworów



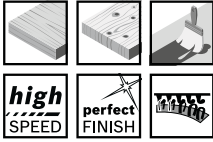
- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Festool, Protool

Opakowanie 50 szt.

125	40	2 608 608 448	C0a	50	50	670814
125	60	2 608 608 449	C0a	50	50	670821
125	80	2 608 608 450	C0a	50	50	670838
125	100	2 608 608 451	C0a	50	50	670845
125	120	2 608 608 452	C0a	50	50	670852
125	150	2 608 608 453	C0a	50	50	670869
125	180	2 608 608 454	C0a	50	50	670876
125	220	2 608 608 455	C0a	50	50	670883
125	240	2 608 608 456	C0a	50	50	670890
125	320	2 608 608 457	C0a	50	50	670906
125	400	2 608 608 458	C0a	50	50	670913



Papiery ściernie C470 do szlifierek mimośrodowych, Ø 125 mm, perforowane

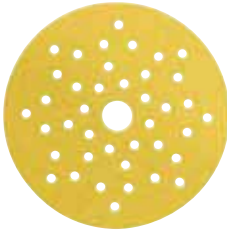


- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do większości popularnych talerzy oporowych; pneumatycznych szlifierek mimośrodowych Bosch/nie nadają się do elektrycznych szlifierek mimośrodowych Bosch

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 50 szt.

125	40	2 608 608 492	C0a	50	50	671255
125	60	2 608 608 493	C0a	50	50	671262
125	80	2 608 608 494	C0a	50	50	671279
125	100	2 608 608 495	C0a	50	50	671286
125	120	2 608 608 496	C0a	50	50	671293
125	150	2 608 608 497	C0a	50	50	671309
125	180	2 608 608 498	C0a	50	50	671316
125	220	2 608 608 499	C0a	50	50	671323
125	240	2 608 608 500	C0a	50	50	671330
125	320	2 608 608 501	C0a	50	50	671347
125	400	2 608 608 502	C0a	50	50	671354



Papiery ściernie C470 do szlifierek mimośrodowych, Ø 150 mm, 6 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Bosch, Metabo, Milwaukee, DeWalt, AEG

Opakowanie 50 szt.

150	40	2 608 608 437	C0a	50	50	670708
150	60	2 608 608 438	C0a	50	50	670715
150	80	2 608 608 439	C0a	50	50	670722
150	100	2 608 608 440	C0a	50	50	670739
150	120	2 608 608 441	C0a	50	50	670746
150	150	2 608 608 442	C0a	50	50	670753
150	180	2 608 608 443	C0a	50	50	670760
150	220	2 608 608 444	C0a	50	50	670777
150	240	2 608 608 445	C0a	50	50	670784
150	320	2 608 608 446	C0a	50	50	670791
150	400	2 608 608 447	C0a	50	50	670807



Papiery ściernie C470 do szlifierek mimośrodowych, Ø 150 mm, 8 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych AEG, Casals, Fein, Makita

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 50 szt.

150	40	2 608 608 426	C0a	50	50	670593
150	60	2 608 608 427	C0a	50	50	670609
150	80	2 608 608 428	C0a	50	50	670616
150	100	2 608 608 429	C0a	50	50	670623
150	120	2 608 608 430	C0a	50	50	670630
150	150	2 608 608 431	C0a	50	50	670647
150	180	2 608 608 432	C0a	50	50	670654
150	220	2 608 608 433	C0a	50	50	670661
150	240	2 608 608 434	C0a	50	50	670678
150	320	2 608 608 435	C0a	50	50	670685
150	400	2 608 608 436	C0a	50	50	670692



Papiery ściernie C470 do szlifierek mimośrodowych, Ø 150 mm, 15 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Bosch, Festool, AEG, DeWalt, Flex

Opakowanie 50 szt.

150	40	2 608 608 470	C0a	50	50	671033
150	60	2 608 608 471	C0a	50	50	671040
150	80	2 608 608 472	C0a	50	50	671057
150	100	2 608 608 473	C0a	50	50	671064
150	120	2 608 608 474	C0a	50	50	671071
150	150	2 608 608 475	C0a	50	50	671088
150	180	2 608 608 476	C0a	50	50	671095
150	220	2 608 608 477	C0a	50	50	671101
150	240	2 608 608 478	C0a	50	50	671118
150	320	2 608 608 479	C0a	50	50	671125
150	400	2 608 608 480	C0a	50	50	671132



Papiery ściernie C470 do szlifierek mimośrodowych, Ø 150 mm, 17 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Festool Multi-Jetstream

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 50 szt.

150	40	2 608 608 459	C0a	50	50	670920
150	60	2 608 608 460	C0a	50	50	670937
150	80	2 608 608 461	C0a	50	50	670944
150	100	2 608 608 462	C0a	50	50	670951
150	120	2 608 608 463	C0a	50	50	670968
150	150	2 608 608 464	C0a	50	50	670975
150	180	2 608 608 465	C0a	50	50	670982
150	220	2 608 608 466	C0a	50	50	670999
150	240	2 608 608 467	C0a	50	50	671002
150	320	2 608 608 468	C0a	50	50	671019
150	400	2 608 608 469	C0a	50	50	671026



Papiery ściernie C470 do szlifierek mimośrodowych, Ø 150 mm, perforowane



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do większości popularnych talerzy oporowych; pneumatycznych szlifierek mimośrodowych Bosch/nie nadają się do elektrycznych szlifierek mimośrodowych Bosch

Opakowanie 50 szt.

150	40	2 608 608 503	C0a	50	50	671361
150	60	2 608 608 504	C0a	50	50	671378
150	80	2 608 608 505	C0a	50	50	671385
150	100	2 608 608 506	C0a	50	50	671392
150	120	2 608 608 507	C0a	50	50	671408
150	150	2 608 608 508	C0a	50	50	671415
150	180	2 608 608 509	C0a	50	50	671422
150	220	2 608 608 510	C0a	50	50	671439
150	240	2 608 608 511	C0a	50	50	671446
150	320	2 608 608 512	C0a	50	50	671453
150	400	2 608 608 513	C0a	50	50	671460



Papiery ściernie F355 do szlifierek mimośrodkowych, Ø 125 mm, 8 otworów



- ▶ Do szlifowania twardych materiałów, lakieru i tworzyw sztucznych
- ▶ Do szlifierek mimośrodkowych Bosch, DeWalt, Festool, Metabo, Makita

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania
Wymiary mm	Ziarnistość
Nr katalogowy	Rodz. opak.
Zaw. opak.	Opak. wysył.
Kod EAN 3165140...	

Opakowanie 50 szt.

125	80	2 608 608 G99	C0a	50	50	683371
125	100	2 608 608 H08	C0a	50	50	684873
125	120	2 608 608 H09	C0a	50	50	684880
125	180	2 608 608 H10	C0a	50	50	684897
125	240	2 608 608 H11	C0a	50	50	684903
125	320	2 608 608 H12	C0a	50	50	684910
125	400	2 608 608 H13	C0a	50	50	684927
125	600	2 608 608 H14	C0a	50	50	684934
125	1200	2 608 608 H15	C0a	50	50	684941



Papiery ściernie F355 do szlifierek mimośrodkowych, Ø 125 mm, 9 otworów



- ▶ Do szlifowania twardych materiałów, lakieru i tworzyw sztucznych
- ▶ Do szlifierek mimośrodkowych Festool, Protool

Opakowanie 50 szt.

125	80	2 608 608 H16	C0a	50	50	684958
125	100	2 608 608 H17	C0a	50	50	684965
125	120	2 608 608 H18	C0a	50	50	684972
125	180	2 608 608 H19	C0a	50	50	684989
125	240	2 608 608 H20	C0a	50	50	684996
125	320	2 608 608 H21	C0a	50	50	685009
125	400	2 608 608 H22	C0a	50	50	685016
125	600	2 608 608 H23	C0a	50	50	685023
125	1200	2 608 608 H24	C0a	50	50	685030



Papiery ściernie F355 do szlifierek mimośrodkowych, Ø 150 mm, 6 otworów



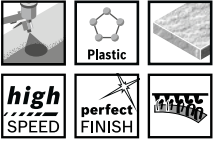
- ▶ Do szlifowania twardych materiałów, lakieru i tworzyw sztucznych
- ▶ Do szlifierek mimośrodkowych Bosch, Metabo, Milwaukee, DeWalt, AEG

Opakowanie 50 szt.

150	80	2 608 608 H25	C0a	50	50	685047
150	100	2 608 608 H26	C0a	50	50	685054
150	120	2 608 608 H27	C0a	50	50	685061
150	180	2 608 608 H28	C0a	50	50	685078
150	240	2 608 608 H29	C0a	50	50	685085
150	320	2 608 608 H30	C0a	50	50	685092
150	400	2 608 608 H31	C0a	50	50	685108
150	600	2 608 608 H32	C0a	50	50	685115
150	1200	2 608 608 H33	C0a	50	50	685122



Papiery ściernie F355 do szlifierek mimośrodowych, Ø 150 mm, 17 otworów

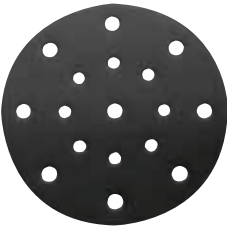


- ▶ Do szlifowania twardych materiałów, lakieru i tworzyw sztucznych
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Festool Multi-Jetstream

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania
----------------------	----------------------------

Opakowanie 50 szt.

Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
150	80	2 608 608 H43	C0a	50	50	685221
150	100	2 608 608 H44	C0a	50	50	685238
150	120	2 608 608 H45	C0a	50	50	685245
150	180	2 608 608 H46	C0a	50	50	685252
150	240	2 608 608 H47	C0a	50	50	685269
150	320	2 608 608 H48	C0a	50	50	685276
150	400	2 608 608 H49	C0a	50	50	685283
150	600	2 608 608 H50	C0a	50	50	685290
150	1200	2 608 608 H51	C0a	50	50	685306



Papiery ściernie

do szlifierek do ścian i sufitów



- ▶ Wytrzymałe papiery ściernie w wersji C470
- ▶ Do obróbki farby, mas szpachlowych, gipsu i drewna
- ▶ Mocowanie na rzepy zapewnia szybką wymianę papieru, a otwory umożliwiają wewnętrzne odsysanie pyłu
- ▶ Papiery ściernie do urządzeń wszystkich popularnych marek

Papiery ściernie C470 do szlifierek do ścian i sufitów, Ø 225 mm



- ▶ Do szlifowania farby, mas szpachlowych, gipsu
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek do ścian i sufitów



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN	3163140...
Opakowanie 25 szt.							
225	40	2 608 608 514	C0a	25	25	671477	
225	60	2 608 608 515	C0a	25	25	671484	
225	80	2 608 608 516	C0a	25	25	671491	
225	100	2 608 608 517	C0a	25	25	671507	
225	120	2 608 608 518	C0a	25	25	671514	
225	150	2 608 608 519	C0a	25	25	671521	
225	180	2 608 608 520	C0a	25	25	671538	
225	220	2 608 608 521	C0a	25	25	671545	



Papiery ściernie C470 do szlifierek do ścian i sufitów, Ø 225 mm, 19 otworów

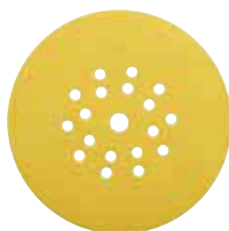


- ▶ Do szlifowania farby, mas szpachlowych, gipsu
- ▶ Do szlifierek do ścian i sufitów Flex Giraffe, Festool Planex

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
	Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 25 szt.

225	40	2 608 608 522	C0a	25	25	671552
225	60	2 608 608 523	C0a	25	25	671569
225	80	2 608 608 524	C0a	25	25	671576
225	100	2 608 608 525	C0a	25	25	671583
225	120	2 608 608 526	C0a	25	25	671590
225	150	2 608 608 527	C0a	25	25	671606
225	180	2 608 608 528	C0a	25	25	671613
225	220	2 608 608 529	C0a	25	25	671620



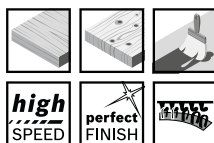
Papiery ściernie

do szlifierek czołowych



- ▶ Wytrzymałe papiery ściernie w wersji C470
- ▶ Do obróbki farby i drewna
- ▶ Z mocowaniem na rzepy, które przyspiesza wymianę papierów ściernych
- ▶ Papiery ściernie do urządzeń popularnych marek

Papiery ściernie C470 do szlifierek czołowych, Ø 300 mm



- ▶ Do szlifowania drewna, farby
- ▶ Do szlifierek czołowych Hegner, Promac, JET



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Opakowanie 25 szt.						
300	60	2 608 608 538	C0a	25	25	671712
300	80	2 608 608 539	C0a	25	25	671729
300	100	2 608 608 540	C0a	25	25	671736
300	120	2 608 608 541	C0a	25	25	671743

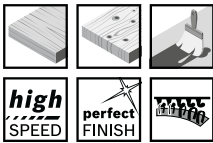
Papiery ścierne do szlifierek delta



- ▶ Wydajne papiery ścierne w wersjach C470, F355
- ▶ Do szlifowania narożników i powierzchni drewnianych oraz kamiennych, a także pokrytych lakierem, farbą lub lakierem samochodowym
- ▶ Mocowanie na rzepy zapewnia szybką wymianę papieru, a otwory umożliwiają wewnętrzne odsysanie pyłu
- ▶ Papier ścierny do urządzeń wszystkich popularnych marek i średnic

Dla każdego materiału optymalny papier ścierny

Papiery ścierne C470 do szlifierek trójkątnych, 93 mm, 6 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do szlifierek trójkątnych Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil

Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
------------	-------------	---------------	-------------	------------	--------------	--------------------

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania
----------------------	----------------------------

Opakowanie 50 szt.

93	40	2 608 608 542	C0a	50	50	671750
93	60	2 608 608 543	C0a	50	50	671767
93	80	2 608 608 544	C0a	50	50	671774
93	100	2 608 608 545	C0a	50	50	671781
93	120	2 608 608 546	C0a	50	50	671798
93	150	2 608 608 547	C0a	50	50	671804
93	180	2 608 608 548	C0a	50	50	671811
93	220	2 608 608 549	C0a	50	50	671828
93	240	2 608 608 550	C0a	50	50	671835
93	320	2 608 608 551	C0a	50	50	671842
93	400	2 608 608 552	C0a	50	50	671859



Papiery ściernie C470 do szlifierek delta, 95 mm, 6 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do szlifierek delta Festool

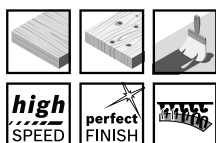
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 50 szt.

95	40	2 608 608 553	C0a	50	50	671866
95	60	2 608 608 554	C0a	50	50	671873
95	80	2 608 608 555	C0a	50	50	671880
95	100	2 608 608 556	C0a	50	50	671897
95	120	2 608 608 557	C0a	50	50	671903
95	150	2 608 608 558	C0a	50	50	671910
95	180	2 608 608 559	C0a	50	50	671927
95	220	2 608 608 560	C0a	50	50	671934
95	240	2 608 608 561	C0a	50	50	671941
95	320	2 608 608 562	C0a	50	50	671958
95	400	2 608 608 563	C0a	50	50	671965



Papiery ściernie C470 do szlifierek delta, 100 mm, 7 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do szlifierek delta Festool

Opakowanie 50 szt.

100x150	40	2 608 608 564	C0a	50	50	671972
100x150	60	2 608 608 565	C0a	50	50	671989
100x150	80	2 608 608 566	C0a	50	50	671996
100x150	100	2 608 608 567	C0a	50	50	672009
100x150	120	2 608 608 568	C0a	50	50	672016
100x150	150	2 608 608 569	C0a	50	50	672023
100x150	180	2 608 608 570	C0a	50	50	672030
100x150	220	2 608 608 571	C0a	50	50	672047
100x150	240	2 608 608 572	C0a	50	50	672054
100x150	320	2 608 608 573	C0a	50	50	672061
100x150	400	2 608 608 574	C0a	50	50	672078



Papiery ściernie F355 do szlifierek delta, 93 mm, 6 otworów



- ▶ Do szlifowania twardych materiałów, lakieru i tworzyw sztucznych
- ▶ Do szlifierek delta Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania
Wymiary mm	Ziarnistość
	Nr katalogowy
	Rodz. opak.
	Zaw. opak.
	Opak. wysył.
	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 50 szt.

93	80	2 608 608 H52	C0a	50	50	685313
93	100	2 608 608 H53	C0a	50	50	685320
93	120	2 608 608 H54	C0a	50	50	685337
93	180	2 608 608 H55	C0a	50	50	685344
93	240	2 608 608 H56	C0a	50	50	685351
93	320	2 608 608 H57	C0a	50	50	685368
93	400	2 608 608 H58	C0a	50	50	685375
93	600	2 608 608 H59	C0a	50	50	685382
93	1200	2 608 608 H60	C0a	50	50	685399



Papiery ścierne

do szlifierek oscylacyjnych



- ▶ Wydajne, przycięte do odpowiedniego formatu papiery ścierne w wersjach D480 Speed Series, C470
- ▶ Do obróbki farby, lakieru i mas szpachlowych, materiałów drewnianych, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Z mocowaniem na rzepy umożliwiającym szybką wymianę papieru i bez rzepów, do mocowania za pomocą kabłąka
- ▶ Bez lub z otworami do wewnętrznego odsysania pyłu
- ▶ Papier ścierny do urządzeń wszystkich popularnych marek i średnic

Dla każdego materiału optymalny papier ścierny

Papiery ścierne D480 Speed Series do szlifierek oscylacyjnych, 115 x 230 mm, 14 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Festool, Holz-Her, Makita, Metabo

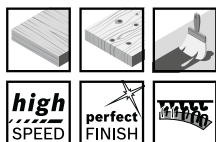
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...

Opakowanie 50 szt.

115x230	40	2 608 608 G81	C0a	50	50	683197
115x230	60	2 608 608 G82	C0a	50	50	683203
115x230	80	2 608 608 G83	C0a	50	50	683210
115x230	100	2 608 608 G84	C0a	50	50	683227
115x230	120	2 608 608 G85	C0a	50	50	683234
115x230	150	2 608 608 G86	C0a	50	50	683241
115x230	180	2 608 608 G87	C0a	50	50	683258
115x230	220	2 608 608 G88	C0a	50	50	683265
115x230	240	2 608 608 G89	C0a	50	50	683272
115x230	280	2 608 608 G90	C0a	50	50	683289
115x230	320	2 608 608 G91	C0a	50	50	683296
115x230	400	2 608 608 G92	C0a	50	50	683302
115x230	500	2 608 608 G93	C0a	50	50	683319
115x230	600	2 608 608 G94	C0a	50	50	683326
115x230	800	2 608 608 G95	C0a	50	50	683333
115x230	1000	2 608 608 G96	C0a	50	50	683340
115x230	1200	2 608 608 G97	C0a	50	50	683357
115x230	1500	2 608 608 G98	C0a	50	50	683364



Papiery ściernie C470 do szlifierek oscylacyjnych, 80 x 133 mm, 8 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee

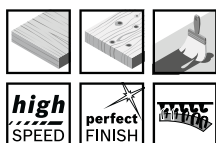
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...	

Opakowanie 50 szt.

80x133	40	2 608 608 588	C0a	50	50	672214
80x133	60	2 608 608 589	C0a	50	50	672221
80x133	80	2 608 608 590	C0a	50	50	672238
80x133	100	2 608 608 591	C0a	50	50	672245
80x133	120	2 608 608 592	C0a	50	50	672252
80x133	150	2 608 608 593	C0a	50	50	672269
80x133	180	2 608 608 594	C0a	50	50	672276
80x133	220	2 608 608 595	C0a	50	50	672283
80x133	240	2 608 608 596	C0a	50	50	672290
80x133	320	2 608 608 597	C0a	50	50	672306
80x133	400	2 608 608 598	C0a	50	50	672313



Papiery ściernie C470 do szlifierek oscylacyjnych, 93 x 180 mm, 8 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Festool

Opakowanie 50 szt.

93x180	40	2 608 608 599	C0a	50	50	672320
93x180	60	2 608 608 600	C0a	50	50	672337
93x180	80	2 608 608 601	C0a	50	50	672344
93x180	100	2 608 608 602	C0a	50	50	672351
93x180	120	2 608 608 603	C0a	50	50	672368
93x180	150	2 608 608 604	C0a	50	50	672375
93x180	180	2 608 608 605	C0a	50	50	672382
93x180	220	2 608 608 606	C0a	50	50	672399
93x180	240	2 608 608 607	C0a	50	50	672405
93x180	320	2 608 608 608	C0a	50	50	672412
93x180	400	2 608 608 609	C0a	50	50	672429



Papiery ściernie C470 do szlifierek oscylacyjnych, 93 x 186 mm, 8 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Festool, Hitachi, Milwaukee

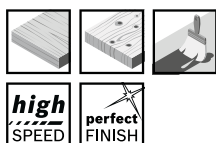
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...	

Opakowanie 50 szt.

93x186	40	2 608 608 610	C0a	50	50	672436
93x186	60	2 608 608 611	C0a	50	50	672443
93x186	80	2 608 608 612	C0a	50	50	672450
93x186	100	2 608 608 613	C0a	50	50	672467
93x186	120	2 608 608 614	C0a	50	50	672474
93x186	150	2 608 608 615	C0a	50	50	672481
93x186	180	2 608 608 616	C0a	50	50	672498
93x186	220	2 608 608 617	C0a	50	50	672504
93x186	240	2 608 608 618	C0a	50	50	672511
93x186	320	2 608 608 619	C0a	50	50	672528
93x186	400	2 608 608 620	C0a	50	50	672535



Papiery ściernie C470 do szlifierek oscylacyjnych, 93 x 230 mm, 8 otworów



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Festool, Makita, Metabo, Skil

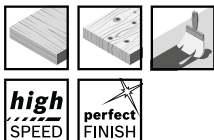
Opakowanie 50 szt.

93x230	40	2 608 608 621	C0a	50	50	672542
93x230	60	2 608 608 622	C0a	50	50	672559
93x230	80	2 608 608 623	C0a	50	50	672566
93x230	100	2 608 608 624	C0a	50	50	672573
93x230	120	2 608 608 625	C0a	50	50	672580
93x230	150	2 608 608 626	C0a	50	50	672597
93x230	180	2 608 608 627	C0a	50	50	672603
93x230	220	2 608 608 628	C0a	50	50	672610
93x230	240	2 608 608 629	C0a	50	50	672627
93x230	320	2 608 608 630	C0a	50	50	672634
93x230	400	2 608 608 631	C0a	50	50	672641



Napinany, 8 otworów

Papiery ściernie C470 do szlifierek oscylacyjnych, 93 x 230 mm



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek oscylacyjnych

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...	

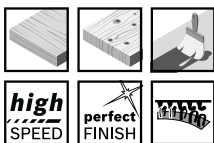
Opakowanie 50 szt.

93x230	40	2 608 608 632	C0a	50	50	672658
93x230	60	2 608 608 633	C0a	50	50	672665
93x230	80	2 608 608 634	C0a	50	50	672672
93x230	100	2 608 608 635	C0a	50	50	672689
93x230	120	2 608 608 636	C0a	50	50	672696
93x230	150	2 608 608 637	C0a	50	50	672702
93x230	180	2 608 608 638	C0a	50	50	672719
93x230	220	2 608 608 639	C0a	50	50	672726
93x230	240	2 608 608 640	C0a	50	50	672733
93x230	320	2 608 608 641	C0a	50	50	672740
93x230	400	2 608 608 642	C0a	50	50	672757



Napinany, bez dziurkowania

Papiery ściernie C470 do szlifierek oscylacyjnych, 115 x 230 mm, 14 otworów



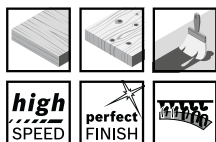
- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Festool, Holz-Her, Makita, Metabo

Opakowanie 50 szt.

115x230	40	2 608 608 654	C0a	50	50	672870
115x230	60	2 608 608 655	C0a	50	50	672887
115x230	80	2 608 608 656	C0a	50	50	672894
115x230	100	2 608 608 657	C0a	50	50	672900
115x230	120	2 608 608 658	C0a	50	50	672917
115x230	150	2 608 608 659	C0a	50	50	672924
115x230	180	2 608 608 660	C0a	50	50	672931
115x230	220	2 608 608 661	C0a	50	50	672948
115x230	240	2 608 608 662	C0a	50	50	672955
115x230	320	2 608 608 663	C0a	50	50	672962
115x230	400	2 608 608 664	C0a	50	50	672979



Papiery ściernie C470 do szlifierek oscylacyjnych, 115 x 230 mm



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek oscylacyjnych

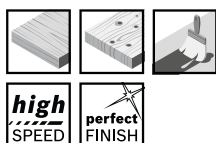
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...	

Opakowanie 50 szt.

115x230	40	2 608 608 676	C0a	50	50	673099
115x230	60	2 608 608 677	C0a	50	50	673105
115x230	80	2 608 608 678	C0a	50	50	673112
115x230	100	2 608 608 679	C0a	50	50	673129
115x230	120	2 608 608 680	C0a	50	50	673136
115x230	150	2 608 608 681	C0a	50	50	673143
115x230	180	2 608 608 682	C0a	50	50	673150
115x230	220	2 608 608 683	C0a	50	50	673167
115x230	240	2 608 608 684	C0a	50	50	673174
115x230	320	2 608 608 685	C0a	50	50	673181
115x230	400	2 608 608 686	C0a	50	50	673198



Papiery ściernie C470 do szlifierek oscylacyjnych, 115 x 280 mm



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek oscylacyjnych

Opakowanie 50 szt.

115x280	40	2 608 608 665	C0a	50	50	672986
115x280	60	2 608 608 666	C0a	50	50	672993
115x280	80	2 608 608 667	C0a	50	50	673006
115x280	100	2 608 608 668	C0a	50	50	673013
115x280	120	2 608 608 669	C0a	50	50	673020
115x280	150	2 608 608 670	C0a	50	50	673037
115x280	180	2 608 608 671	C0a	50	50	673044
115x280	220	2 608 608 672	C0a	50	50	673051
115x280	240	2 608 608 673	C0a	50	50	673068
115x280	320	2 608 608 674	C0a	50	50	673075
115x280	400	2 608 608 675	C0a	50	50	673082

Napinany, bez dziurkowania



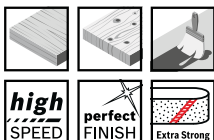
Taśmy szlifierskie do szlifierek taśmowych



- ▶ Bardzo stabilne i trwałe taśmy szlifierskie w wersjach X440, X570
- ▶ Specjalne, uzależnione od zastosowań połączenia taśm odznaczające się niezmienną, wysoką jakością gwarantują perfekcyjną obróbkę powierzchni
- ▶ Antystatyczność zapewnia bezpyłowe szlifowanie, czyste taśmy, elementy obrabiane oraz elektronarzędzia
- ▶ Wysoka wydajność ścierna i gładkie powierzchnie
- ▶ Taśmy szlifierskie o bardzo precyzyjnym przesuwie, niepozostawiające śladów kleju i gwarantujące najwyższą jakość obróbki
- ▶ Taśmy szlifierskie do szlifierek taśmowych wszystkich popularnych marek i wymiarów

Wysokowydajny materiał ścierny do szlifowania dużych powierzchni i usuwania drewna

Taśmy szlifierskie X440 do szlifierek taśmowych



- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
------------------------------	----------------------------	-------------	---------------	-------------	------------	--------------	--------------------

Właściwości produktu | **Informacje dot. zamawiania**

Do szlifierek taśmowych AEG, Black & Decker, Holz-Her, Kress, Metabo

65	410	40	2 608 608 802	P0n	5	10	674355
65	410	60	2 608 608 803	P0n	10	10	674362
65	410	80	2 608 608 804	P0n	10	10	674379
65	410	100	2 608 608 805	P0n	10	10	674386
65	410	120	2 608 608 806	P0n	10	10	674393
65	410	150	2 608 608 807	P0n	10	10	674409



Do szlifierek taśmowych Elu MHB 157, MHB 158

75	480	40	2 608 608 808	P0n	5	10	674416
75	480	60	2 608 608 809	P0n	10	10	674423
75	480	80	2 608 608 810	P0n	10	10	674430
75	480	100	2 608 608 811	P0n	10	10	674447
75	480	120	2 608 608 812	P0n	10	10	674454
75	480	150	2 608 608 813	P0n	10	10	674461

Taśmy szlifierskie X440 do szlifierek taśmowych

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				

Do szlifierek taśmowych Bosch, AEG, DeWalt, Festool, Holz-Her, Makita i in.



75	533	40	2 608 608 814	P0n	5	10	674478
75	533	60	2 608 608 815	P0n	10	10	674485
75	533	80	2 608 608 816	P0n	10	10	674492
75	533	100	2 608 608 817	P0n	10	10	674508
75	533	120	2 608 608 818	P0n	10	10	674515
75	533	150	2 608 608 819	P0n	10	10	674522
75	533	180	2 608 608 820	P0n	10	10	674539
75	533	220	2 608 608 821	P0n	10	10	674546

Do szlifierek taśmowych Peugeot, Skil

100	552	40	2 608 608 824	P0n	5	10	674577
100	552	60	2 608 608 825	P0n	10	10	674584
100	552	80	2 608 608 826	P0n	10	10	674591
100	552	100	2 608 608 827	P0n	10	10	674607
100	552	120	2 608 608 828	P0n	10	10	674614
100	552	150	2 608 608 829	P0n	10	10	674621

Do szlifierek taśmowych AEG, Atlas Copco, DeWalt, Elu, Festool, Ryobi

100	560	40	2 608 608 830	P0n	5	10	674638
100	560	60	2 608 608 831	P0n	10	10	674645
100	560	80	2 608 608 832	P0n	10	10	674652
100	560	100	2 608 608 833	P0n	10	10	674669
100	560	120	2 608 608 834	P0n	10	10	674676
100	560	150	2 608 608 835	P0n	10	10	674683
100	560	180	2 608 608 836	P0n	10	10	674690
100	560	220	2 608 608 837	P0n	10	10	674706

Do szlifierek taśmowych Bosch, Hitachi, Holz-Her, Makita, Wegoma, Ryobi

100	610	40	2 608 608 838	P0n	5	10	674713
100	610	60	2 608 608 839	P0n	10	10	674720
100	610	80	2 608 608 840	P0n	10	10	674737
100	610	100	2 608 608 841	P0n	10	10	674744
100	610	120	2 608 608 842	P0n	10	10	674751
100	610	150	2 608 608 843	P0n	10	10	674768

Do szlifierek taśmowych Bosch, AEG, Atlas Copco, Makita, Metabo

100	620	40	2 608 608 844	P0n	5	10	674775
100	620	60	2 608 608 845	P0n	10	10	674782
100	620	80	2 608 608 846	P0n	10	10	674799
100	620	100	2 608 608 847	P0n	10	10	674805
100	620	120	2 608 608 848	P0n	10	10	674812
100	620	150	2 608 608 849	P0n	10	10	674829
100	620	180	2 608 608 850	P0n	10	10	674836
100	620	220	2 608 608 851	P0n	10	10	674843

Taśmy szlifierskie X440 do szlifierek taśmowych

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				

Do szlifierek taśmowych Festool, Hitachi, Holz-Her, Metabo

105	620	40	2 608 608 854	P0n	5	10	674874
105	620	60	2 608 608 855	P0n	10	10	674881
105	620	80	2 608 608 856	P0n	10	10	674898
105	620	100	2 608 608 857	P0n	10	10	674904
105	620	120	2 608 608 858	P0n	10	10	674911
105	620	150	2 608 608 859	P0n	10	10	674928

Do szlifierek taśmowych Casals, Hitachi

110	620	40	2 608 608 860	P0n	5	10	674935
110	620	60	2 608 608 861	P0n	10	10	674942
110	620	80	2 608 608 862	P0n	10	10	674959
110	620	100	2 608 608 863	P0n	10	10	674966
110	620	120	2 608 608 864	P0n	10	10	674973
100	860	40	2 608 608 865	P0n	5	10	674980
100	860	60	2 608 608 866	P0n	10	10	674997
100	860	80	2 608 608 867	P0n	10	10	675000
100	860	100	2 608 608 868	P0n	10	10	675017
100	860	120	2 608 608 869	P0n	10	10	675024
100	860	150	2 608 608 870	P0n	10	10	675031
100	900	40	2 608 608 871	P0n	5	10	675048
100	900	60	2 608 608 872	P0n	10	10	675055
100	900	80	2 608 608 873	P0n	10	10	675062
100	900	100	2 608 608 874	P0n	10	10	675079
100	900	120	2 608 608 875	P0n	10	10	675086
100	900	150	2 608 608 876	P0n	10	10	675093

Taśmy szlifierskie X570 do szlifierek taśmowych



- ▶ Do szlifowania stali, aluminium, metali kolorowych
- ▶ Z korundem cyrkonowym gwarantującym wysoką wydajność usuwania materiału

Do szlifierek taśmowych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, DeWalt, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil, Stayer



75	533	40	2 608 608 D04	C0a	5	10	679374
75	533	60	2 608 608 D05	C0a	10	10	679381

Taśmy szlifierskie

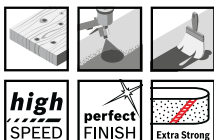
do szlifierek taśmowych i krawędziowych



- ▶ Bardzo stabilne i trwałe taśmy szlifierskie w wersjach F460
- ▶ Specjalne, uzależnione od zastosowań połączenia taśm odznaczające się niezmienną, wysoką jakością gwarantującą perfekcyjną obróbkę powierzchni
- ▶ Antystatyczność zapewnia bezpyłowe szlifowanie, czyste taśmy, elementy obrabiane oraz urządzenia
- ▶ Wysoka wydajność ścierna i gładkie powierzchnie
- ▶ Taśmy szlifierskie o bardzo precyzyjnym przesuwie, niepozostawiające śladów kleju i gwarantujące najwyższą jakość obróbki
- ▶ Taśmy szlifierskie do wszystkich popularnych marek i wymiarów

Wysokowydajny materiał ścierny do szlifowania dużych powierzchni i usuwania drewna

Taśmy szlifierskie F460 do szlifierek taśmowych i krawędziowych



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru
- ▶ Produkty dostępne na zapytanie

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
150	2000	80	2 608 608 877	C0a	10	10	675109
150	2000	100	2 608 608 878	C0a	10	10	675116
150	2000	120	2 608 608 879	C0a	10	10	675123
150	2000	150	2 608 608 880	C0a	10	10	675130
150	2170	80	2 608 608 881	C0a	10	10	675147
150	2170	100	2 608 608 882	C0a	10	10	675154
150	2170	120	2 608 608 883	C0a	10	10	675161
150	2170	150	2 608 608 884	C0a	10	10	675178
150	2250	60	2 608 608 885	C0a	10	10	675185
150	2250	80	2 608 608 886	C0a	10	10	675192
150	2250	100	2 608 608 887	C0a	10	10	675208
150	2250	120	2 608 608 888	C0a	10	10	675215
150	2250	150	2 608 608 889	C0a	10	10	675222
150	2250	180	2 608 608 890	C0a	10	10	675239
150	2250	220	2 608 608 891	C0a	10	10	675246
150	2280	60	2 608 608 892	C0a	10	10	675253
150	2280	80	2 608 608 893	C0a	10	10	675260
150	2280	100	2 608 608 894	C0a	10	10	675277
150	2280	120	2 608 608 895	C0a	10	10	675284
150	2280	150	2 608 608 896	C0a	10	10	675291



● Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie F460 do szlifierek taśmowych i krawędziowych

Wymiary taśmy, szerokość, mm		Wymiary taśmy, długość, mm		Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
150	2600	60	2 608 608 897	C0a	10	10	675307		
150	2600	80	2 608 608 898	C0a	10	10	675314		
150	2600	100	2 608 608 899	C0a	10	10	675321		
150	2600	120	2 608 608 900	C0a	10	10	675338		
150	2600	150	2 608 608 901	C0a	10	10	675345		
150	2600	180	2 608 608 902	C0a	10	10	675352		
150	2600	220	2 608 608 903	C0a	10	10	675369		
150	3000	80	2 608 608 904	C0a	10	10	675376		
150	3000	100	2 608 608 905	C0a	10	10	675383		
150	3000	120	2 608 608 906	C0a	10	10	675390		
150	3000	150	2 608 608 907	C0a	10	10	675406		
200	2000	60	2 608 608 908	C0a	10	10	675413		
200	2000	80	2 608 608 909	C0a	10	10	675420		
200	2000	100	2 608 608 910	C0a	10	10	675437		
200	2000	120	2 608 608 911	C0a	10	10	675444		
200	2000	150	2 608 608 912	C0a	10	10	675451		
200	2000	180	2 608 608 913	C0a	10	10	675468		
200	2000	220	2 608 608 914	C0a	10	10	675475		
200	3000	60	2 608 608 915	C0a	10	10	675482		
200	3000	80	2 608 608 916	C0a	10	10	675499		
200	3000	100	2 608 608 917	C0a	10	10	675505		
200	3000	120	2 608 608 918	C0a	10	10	675512		
200	3000	150	2 608 608 919	C0a	10	10	675529		
200	3000	180	2 608 608 920	C0a	10	10	675536		
200	3000	220	2 608 608 921	C0a	10	10	675543		
200	3200	60	2 608 608 922	C0a	10	10	675550		
200	3200	80	2 608 608 923	C0a	10	10	675567		
200	3200	100	2 608 608 924	C0a	10	10	675574		
200	3200	120	2 608 608 925	C0a	10	10	675581		
200	3200	150	2 608 608 926	C0a	10	10	675598		
200	3200	180	2 608 608 927	C0a	10	10	675604		
200	3200	220	2 608 608 928	C0a	10	10	675611		
300	1900	60	2 608 608 929	C0a	10	10	675628		
300	1900	80	2 608 608 930	C0a	10	10	675635		
300	1900	100	2 608 608 931	C0a	10	10	675642		
300	1900	120	2 608 608 932	C0a	10	10	675659		
300	1900	150	2 608 608 933	C0a	10	10	675666		
300	1900	180	2 608 608 934	C0a	10	10	675673		
300	1900	220	2 608 608 935	C0a	10	10	675680		



Taśmy szlifierskie

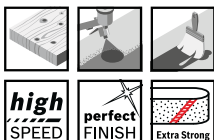
do szlifierek długościomowych



- ▶ Bardzo stabilne i trwałe taśmy szlifierskie w wersjach F460
- ▶ Specjalne, uzależnione od zastosowań połączenia taśm odznaczające się niezmienną, wysoką jakością gwarantują perfekcyjną obróbkę powierzchni
- ▶ Antystatyczność zapewnia bezpyłowe szlifowanie, czyste taśmy, elementy obrabiane oraz urządzenia
- ▶ Wysoka wydajność ścierna i gładkie powierzchnie
- ▶ Taśmy szlifierskie o bardzo precyzyjnym przesuwie, niepozostawiające śladów kleju i gwarantujące najwyższą jakość obróbki
- ▶ Taśmy szlifierskie do wszystkich popularnych marek i wymiarów

Wysokowydajny materiał ścierny do szlifowania dużych powierzchni i usuwania drewna

Taśmy szlifierskie F460 do szlifierek długościomowych



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru
- ▶ Produkty dostępne na zapytanie

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
120	7000	60	2 608 608 A77	C0a	5	10	677103
120	7000	80	2 608 608 A78	C0a	5	10	677110
120	7000	100	2 608 608 A79	C0a	5	10	677127
120	7000	120	2 608 608 A80	C0a	5	10	677134
120	7000	150	2 608 608 A81	C0a	5	10	677141
120	7000	180	2 608 608 A82	C0a	5	10	677158
120	7000	220	2 608 608 A83	C0a	5	10	677165
120	7200	60	2 608 608 A84	C0a	5	10	677172
120	7200	80	2 608 608 A85	C0a	5	10	677189
120	7200	100	2 608 608 A86	C0a	5	10	677196
120	7200	120	2 608 608 A87	C0a	5	10	677202
120	7200	150	2 608 608 A88	C0a	5	10	677219
120	7200	180	2 608 608 A89	C0a	5	10	677226
120	7200	220	2 608 608 A90	C0a	5	10	677233
120	8000	60	2 608 608 A91	C0a	5	10	677240
120	8000	80	2 608 608 A92	C0a	5	10	677257
120	8000	100	2 608 608 A93	C0a	5	10	677264
120	8000	120	2 608 608 A94	C0a	5	10	677271
120	8000	150	2 608 608 A95	C0a	5	10	677288
120	8000	180	2 608 608 A96	C0a	5	10	677295
120	8000	220	2 608 608 A97	C0a	5	10	677301



• Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)




¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie F460 do szlifierek długotaśmowych

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
150	6700	60	2 608 608 A98	C0a	5	10	677318
150	6700	80	2 608 608 A99	C0a	5	10	677325
150	6700	100	2 608 608 B00	C0a	5	10	677332
150	6700	120	2 608 608 B01	C0a	5	10	677349
150	6700	150	2 608 608 B02	C0a	5	10	677356
150	6700	180	2 608 608 B03	C0a	5	10	677363
150	6700	220	2 608 608 B04	C0a	5	10	677370
150	6800	60	2 608 608 B05	C0a	5	10	677387
150	6800	80	2 608 608 B06	C0a	5	10	677394
150	6800	100	2 608 608 B07	C0a	5	10	677400
150	6800	120	2 608 608 B08	C0a	5	10	677417
150	6800	150	2 608 608 B09	C0a	5	10	677424
150	6800	180	2 608 608 B10	C0a	5	10	677431
150	6800	220	2 608 608 B11	C0a	5	10	677448
150	6880	60	2 608 608 B12	C0a	5	10	677455
150	6880	80	2 608 608 B13	C0a	5	10	677462
150	6880	100	2 608 608 B14	C0a	5	10	677479
150	6880	120	2 608 608 B15	C0a	5	10	677486
150	6880	150	2 608 608 B16	C0a	5	10	677493
150	6880	180	2 608 608 B17	C0a	5	10	677509
150	6880	220	2 608 608 B18	C0a	5	10	677516
150	7100	60	2 608 608 B19	C0a	5	10	677523
150	7100	80	2 608 608 B20	C0a	5	10	677530
150	7100	100	2 608 608 B21	C0a	5	10	677547
150	7100	120	2 608 608 B22	C0a	5	10	677554
150	7100	150	2 608 608 B23	C0a	5	10	677561
150	7100	180	2 608 608 B24	C0a	5	10	677578
150	7100	220	2 608 608 B25	C0a	5	10	677585
150	7200	60	2 608 608 B26	C0a	5	10	677592
150	7200	80	2 608 608 B27	C0a	5	10	677608
150	7200	100	2 608 608 B28	C0a	5	10	677615
150	7200	120	2 608 608 B29	C0a	5	10	677622
150	7200	150	2 608 608 B30	C0a	5	10	677639
150	7200	180	2 608 608 B31	C0a	5	10	677646
150	7200	220	2 608 608 B32	C0a	5	10	677653
150	7500	60	2 608 608 B33	C0a	5	10	677660
150	7500	80	2 608 608 B34	C0a	5	10	677677
150	7500	100	2 608 608 B35	C0a	5	10	677684
150	7500	120	2 608 608 B36	C0a	5	10	677691
150	7500	150	2 608 608 B37	C0a	5	10	677707
150	7500	180	2 608 608 B38	C0a	5	10	677714
150	7500	220	2 608 608 B39	C0a	5	10	677721
150	7800	60	2 608 608 B40	C0a	5	10	677738
150	7800	80	2 608 608 B41	C0a	5	10	677745
150	7800	100	2 608 608 B42	C0a	5	10	677752
150	7800	120	2 608 608 B43	C0a	5	10	677769
150	7800	150	2 608 608 B44	C0a	5	10	677776
150	7800	180	2 608 608 B45	C0a	5	10	677783
150	7800	220	2 608 608 B46	C0a	5	10	677790
150	8500	60	2 608 608 B47	C0a	5	10	677806
150	8500	80	2 608 608 B48	C0a	5	10	677813
150	8500	100	2 608 608 B49	C0a	5	10	677820
150	8500	120	2 608 608 B50	C0a	5	10	677837
150	8500	150	2 608 608 B51	C0a	5	10	677844
150	8500	180	2 608 608 B52	C0a	5	10	677851
150	8500	220	2 608 608 B53	C0a	5	10	677868



 Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie

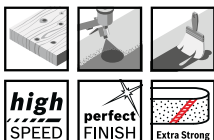
do szlifierek szerokotaśmowych



- ▶ Bardzo stabilne i trwałe taśmy szlifierskie w wersji F460
- ▶ Specjalne, uzależnione od zastosowań połączenia taśm odznaczające się niezmienną, wysoką jakością gwarantującą perfekcyjną obróbkę powierzchni
- ▶ Antystatyczność zapewnia bezpyłowe szlifowanie, czyste taśmy, elementy obrabiane oraz urządzenia
- ▶ Wysoka wydajność ścierna i gładkie powierzchnie
- ▶ Taśmy szlifierskie o bardzo precyzyjnym przesuwie, niepozostawiające śladów kleju i gwarantujące najwyższą jakość obróbki
- ▶ Taśmy szlifierskie do wszystkich popularnych marek i wymiarów

Wysokowydajny materiał ścierny do szlifowania dużych powierzchni i usuwania drewna


Taśmy szlifierskie F460 do szlifierek szerokotaśmowych



- ▶ Do szlifowania drewna, farby, lakieru
- ▶ Produkty dostępne na zapytanie

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
650	1900	60	2 608 608 936	C0a	5	10	675697
650	1900	80	2 608 608 937	C0a	10	10	675703
650	1900	100	2 608 608 938	C0a	10	10	675710
650	1900	120	2 608 608 939	C0a	10	10	675727
650	1900	150	2 608 608 940	C0a	10	10	675734
650	1900	180	2 608 608 941	C0a	10	10	675741
650	1900	220	2 608 608 942	C0a	10	10	675758
910	1900	60	2 608 608 943	C0a	5	10	675765
910	1900	80	2 608 608 944	C0a	10	10	675772
910	1900	100	2 608 608 945	C0a	10	10	675789
910	1900	120	2 608 608 946	C0a	10	10	675796
910	1900	150	2 608 608 947	C0a	10	10	675802
910	1900	180	2 608 608 948	C0a	10	10	675819
910	1900	220	2 608 608 949	C0a	10	10	675826
930	1525	60	2 608 608 950	C0a	5	10	675833
930	1525	80	2 608 608 951	C0a	10	10	675840
930	1525	100	2 608 608 952	C0a	10	10	675857
930	1525	120	2 608 608 953	C0a	10	10	675864
930	1525	150	2 608 608 954	C0a	10	10	675871
930	1525	180	2 608 608 955	C0a	10	10	675888
930	1525	220	2 608 608 956	C0a	10	10	675895



 Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)




¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie F460 do szlifierek szerokotaśmowych

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
930	1900	60	2 608 608 957	C0a	5	10	675901
930	1900	80	2 608 608 958	C0a	10	10	675918
930	1900	100	2 608 608 959	C0a	10	10	675925
930	1900	120	2 608 608 960	C0a	10	10	675932
930	1900	150	2 608 608 961	C0a	10	10	675949
930	1900	180	2 608 608 962	C0a	10	10	675956
930	1900	220	2 608 608 963	C0a	10	10	675963
970	1900	60	2 608 608 964	C0a	5	10	675970
970	1900	80	2 608 608 965	C0a	10	10	675987
970	1900	100	2 608 608 966	C0a	10	10	675994
970	1900	120	2 608 608 967	C0a	10	10	676007
970	1900	150	2 608 608 968	C0a	10	10	676014
970	1900	180	2 608 608 969	C0a	10	10	676021
970	1900	220	2 608 608 970	C0a	10	10	676038
1060	1900	60	2 608 608 971	C0a	5	10	676045
1060	1900	80	2 608 608 972	C0a	10	10	676052
1060	1900	100	2 608 608 973	C0a	10	10	676069
1060	1900	120	2 608 608 974	C0a	10	10	676076
1060	1900	150	2 608 608 975	C0a	10	10	676083
1060	1900	180	2 608 608 976	C0a	10	10	676090
1060	1900	220	2 608 608 977	C0a	10	10	676106
1100	1900	60	2 608 608 978	C0a	5	10	676113
1100	1900	80	2 608 608 979	C0a	10	10	676120
1100	1900	100	2 608 608 980	C0a	10	10	676137
1100	1900	120	2 608 608 981	C0a	10	10	676144
1100	1900	150	2 608 608 982	C0a	10	10	676151
1100	1900	180	2 608 608 983	C0a	10	10	676168
1100	1900	220	2 608 608 984	C0a	10	10	676175
1110	1900	60	2 608 608 985	C0a	5	10	676182
1110	1900	80	2 608 608 986	C0a	10	10	676199
1110	1900	100	2 608 608 987	C0a	10	10	676205
1110	1900	120	2 608 608 988	C0a	10	10	676212
1110	1900	150	2 608 608 989	C0a	10	10	676229
1110	1900	180	2 608 608 990	C0a	10	10	676236
1110	1900	220	2 608 608 991	C0a	10	10	676243
1120	1900	60	2 608 608 992	C0a	5	10	676250
1120	1900	80	2 608 608 993	C0a	10	10	676267
1120	1900	100	2 608 608 994	C0a	10	10	676274
1120	1900	120	2 608 608 995	C0a	10	10	676281
1120	1900	150	2 608 608 996	C0a	10	10	676298
1120	1900	180	2 608 608 997	C0a	10	10	676304
1120	1900	220	2 608 608 998	C0a	10	10	676311
1120	2000	60	2 608 608 999	C0a	5	10	676328
1120	2000	80	2 608 608 A00	C0a	10	10	676335
1120	2000	100	2 608 608 A01	C0a	10	10	676342
1120	2000	120	2 608 608 A02	C0a	10	10	676359
1120	2000	150	2 608 608 A03	C0a	10	10	676366
1120	2000	180	2 608 608 A04	C0a	10	10	676373
1120	2000	220	2 608 608 A05	C0a	10	10	676380
1120	2150	60	2 608 608 A06	C0a	5	10	676397
1120	2150	80	2 608 608 A07	C0a	10	10	676403
1120	2150	100	2 608 608 A08	C0a	10	10	676410
1120	2150	120	2 608 608 A09	C0a	10	10	676427
1120	2150	150	2 608 608 A10	C0a	10	10	676434



 Zaw. opak.
 (ilość sztuk w opakowaniu)




¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
 Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie F460 do szlifierek szerokotaśmowych

Wymiary taśmy, szerokość, mm		Wymiary taśmy, długość, mm		Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania						
1120	2150	180	2 608 608 A11	C0a	10	10	676441		
1120	2150	220	2 608 608 A12	C0a	10	10	676458		
1120	2620	60	2 608 608 A13	C0a	5	10	676465		
1120	2620	80	2 608 608 A14	C0a	10	10	676472		
1120	2620	100	2 608 608 A15	C0a	10	10	676489		
1120	2620	120	2 608 608 A16	C0a	10	10	676496		
1120	2620	150	2 608 608 A17	C0a	10	10	676502		
1120	2620	180	2 608 608 A18	C0a	10	10	676519		
1120	2620	220	2 608 608 A19	C0a	10	10	676526		
1130	2200	60	2 608 608 A20	C0a	5	10	676533		
1130	2200	80	2 608 608 A21	C0a	10	10	676540		
1130	2200	100	2 608 608 A22	C0a	10	10	676557		
1130	2200	120	2 608 608 A23	C0a	10	10	676564		
1130	2200	150	2 608 608 A24	C0a	10	10	676571		
1130	2200	180	2 608 608 A25	C0a	10	10	676588		
1130	2200	220	2 608 608 A26	C0a	10	10	676595		
1310	1900	60	2 608 608 A27	C0a	5	10	676601		
1310	1900	80	2 608 608 A28	C0a	10	10	676618		
1310	1900	100	2 608 608 A29	C0a	10	10	676625		
1310	1900	120	2 608 608 A30	C0a	10	10	676632		
1310	1900	150	2 608 608 A31	C0a	10	10	676649		
1310	1900	180	2 608 608 A32	C0a	10	10	676656		
1310	1900	220	2 608 608 A33	C0a	10	10	676663		
1310	2620	60	2 608 608 A34	C0a	5	10	676670		
1310	2620	80	2 608 608 A35	C0a	10	10	676687		
1310	2620	100	2 608 608 A36	C0a	10	10	676694		
1310	2620	120	2 608 608 A37	C0a	10	10	676700		
1310	2620	150	2 608 608 A38	C0a	10	10	676717		
1310	2620	180	2 608 608 A39	C0a	10	10	676724		
1310	2620	220	2 608 608 A40	C0a	10	10	676731		
1350	2620	60	2 608 608 A41	C0a	5	10	676748		
1350	2620	80	2 608 608 A42	C0a	10	10	676755		
1350	2620	100	2 608 608 A43	C0a	10	10	676762		
1350	2620	120	2 608 608 A44	C0a	10	10	676779		
1350	2620	150	2 608 608 A45	C0a	10	10	676786		
1350	2620	180	2 608 608 A46	C0a	10	10	676793		
1350	2620	220	2 608 608 A47	C0a	10	10	676809		
1350	2620	240	2 608 608 A48	C0a	10	10	676816		
1350	2620	280	2 608 608 A49	C0a	10	10	676823		
1350	2620	320	2 608 608 A50	C0a	10	10	676830		
1350	2620	400	2 608 608 A51	C0a	10	10	676847		
1350	3250	60	2 608 608 A52	C0a	5	10	676854		
1350	3250	80	2 608 608 A53	C0a	10	10	676861		
1350	3250	100	2 608 608 A54	C0a	10	10	676878		
1350	3250	120	2 608 608 A55	C0a	10	10	676885		
1350	3250	150	2 608 608 A56	C0a	10	10	676892		
1350	3250	180	2 608 608 A57	C0a	10	10	676908		
1350	3250	220	2 608 608 A58	C0a	10	10	676915		
1350	3250	320	2 608 608 A59	C0a	10	10	676922		
1350	3250	400	2 608 608 A60	C0a	10	10	676939		
1360	1900	60	2 608 608 A61	C0a	5	10	676946		
1360	1900	80	2 608 608 A62	C0a	10	10	676953		
1360	1900	100	2 608 608 A63	C0a	10	10	676960		
1360	1900	120	2 608 608 A64	C0a	10	10	676977		



 Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie F460 do szlifierek szerokotaśmowych



Wymiary taśmy, szerokość, mm		Wymiary taśmy, długość, mm		Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
1360	1900	150	2 608 608 A65	C0a	10	10	676984		
1360	1900	180	2 608 608 A66	C0a	10	10	676991		
1360	1900	220	2 608 608 A67	C0a	10	10	677004		
1380	2150	60	2 608 608 A68	C0a	5	10	677011		
1380	2150	80	2 608 608 A69	C0a	10	10	677028		
1380	2150	100	2 608 608 A70	C0a	10	10	677035		
1380	2150	120	2 608 608 A71	C0a	10	10	677042		
1380	2150	150	2 608 608 A72	C0a	10	10	677059		
1380	2150	180	2 608 608 A73	C0a	10	10	677066		
1380	2150	240	2 608 608 A74	C0a	5	10	677073		
1380	2150	320	2 608 608 A75	C0a	10	10	677080		
1380	2150	400	2 608 608 A76	C0a	10	10	677097		

Taśmy szlifierskie

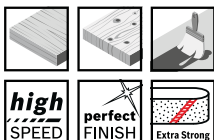
do szlifierek Bosch Vario



- ▶ W wersjach X440, X450
- ▶ Bardzo odporne na rozerwanie i trwałe dzięki specjalnemu połączeniu foliowemu
- ▶ Do szybkiego, wydajnego szlifowania w miejscach trudno dostępnych
- ▶ Jednostronnie zużyte taśmy szlifierskie należy obrócić, dzięki czemu ich okres eksploatacji wydłuży się dwukrotnie

Taśmy szlifierskie X450 są idealne do obróbki metalu

Taśmy szlifierskie X440 do szlifierek Vario



- ▶ Do szlifowania drewna, farby
- ▶ Do szlifierek Vario Bosch GVS 350 AE Professional, PVS 300 AE

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				

Do szlifierek Vario

40	305	40	2 608 608 481	P0n	5	10	671149
40	305	60	2 608 608 482	P0n	10	10	671156
40	305	80	2 608 608 483	P0n	10	10	671163
40	305	120	2 608 608 484	P0n	10	10	671170
40	305	180	2 608 608 485	P0n	10	10	671187



Taśmy szlifierskie X450 do szlifierek Vario



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Do szlifierek Vario Bosch GVS 350 AE Professional, PVS 300 AE

Do szlifierek Vario

40	305	60	2 608 608 486	P0n	10	10	671194
40	305	80	2 608 608 487	P0n	10	10	671200
40	305	120	2 608 608 488	P0n	10	10	671217
40	305	180	2 608 608 489	P0n	10	10	671224



• Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

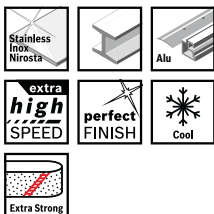
Taśmy szlifierskie do pilników elektrycznych



- ▶ Bardzo stabilne, elastyczne i trwałe taśmy szlifierskie w wersjach Y580, J455 i N480
- ▶ Specjalne, uzależnione od zastosowań połączenia taśm odznaczające się niezmienną, wysoką jakością gwarantującą perfekcyjną obróbkę powierzchni
- ▶ Wysoka wydajność ścierna i gładkie powierzchnie
- ▶ Taśmy szlifierskie o bardzo precyzyjnym przesuwie, niepozostawiające śladów kleju i gwarantujące najwyższą jakość obróbki
- ▶ Taśmy szlifierskie do wszystkich popularnych marek i wymiarów

Wysokowydajny materiał ścierny do szlifowania, usuwania i satynowania stali szlachetnej w miejscach trudno dostępnych

Taśmy szlifierskie Y580 do pilników elektrycznych



- ▶ Do szlifowania stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Brak przebarwień powierzchni dzięki zastosowaniu substancji chłodzących
- ▶ Z korundem cyrkonowym gwarantującym wysoką wydajność usuwania materiału
- ▶ Do wszystkich popularnych pilników elektrycznych

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.¹	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
6	457	40	2 608 608 H93	P0b	10	10	685726
6	457	60	2 608 608 H94	P0b	10	10	685733
6	457	80	2 608 608 H95	P0b	10	10	685740
6	457	120	2 608 608 H96	P0b	10	10	685757
6	520	40	2 608 608 H97	P0b	10	10	685764
6	520	60	2 608 608 H98	P0b	10	10	685771
6	520	80	2 608 608 H99	P0b	10	10	685788
6	520	120	2 608 608 J00	P0b	10	10	685795
6	610	40	2 608 608 J01	P0b	10	10	685801
6	610	60	2 608 608 J02	P0b	10	10	685818
6	610	80	2 608 608 J03	P0b	10	10	685825
6	610	120	2 608 608 J04	P0b	10	10	685832
10	330	40	2 608 608 J05	P0b	10	10	685849
10	330	60	2 608 608 J06	P0b	10	10	685856
10	330	80	2 608 608 J07	P0b	10	10	685863
10	330	120	2 608 608 J08	P0b	10	10	685870



● Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie Y580 do pilników elektrycznych

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
13	457	40	2 608 608 J09	P0b	10	10	685887
13	457	60	2 608 608 J10	P0b	10	10	685894
13	457	80	2 608 608 J11	P0b	10	10	685900
13	457	120	2 608 608 J12	P0b	10	10	685917
13	520	40	2 608 608 J13	P0b	10	10	685924
13	520	60	2 608 608 J14	P0b	10	10	685931
13	520	80	2 608 608 J15	P0b	10	10	685948
13	520	120	2 608 608 J16	P0b	10	10	685955
13	610	40	2 608 608 J17	P0b	10	10	685962
13	610	60	2 608 608 J18	P0b	10	10	685979
13	610	80	2 608 608 J19	P0b	10	10	685986
13	610	120	2 608 608 J20	P0b	10	10	685993
13	610	180	2 608 608 J21	P0b	10	10	686006
20	457	40	2 608 608 J22	P0b	10	10	686082
20	457	60	2 608 608 J23	P0b	10	10	686099
20	457	80	2 608 608 J24	P0b	10	10	686105
20	457	120	2 608 608 J25	P0b	10	10	686112
20	457	180	2 608 608 J26	P0b	10	10	686129
20	520	40	2 608 608 J27	P0b	10	10	686136
20	520	60	2 608 608 J28	P0b	10	10	686143
20	520	80	2 608 608 J29	P0b	10	10	686150
20	520	120	2 608 608 J30	P0b	10	10	686167



Taśmy szlifierskie J455 do pilników elektrycznych



- ▶ Do szlifowania stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Brak przebarwień powierzchni dzięki zastosowaniu substancji chłodzących
- ▶ Do wszystkich popularnych pilników elektrycznych
- ▶ Dzięki elastycznemu podkładowi taśma szlifierska jest wyjątkowo odpowiednia do szlifowania konturów

6	457	80	2 608 608 J31	P0b	10	10	686174
6	457	120	2 608 608 J32	P0b	10	10	686181
6	457	180	2 608 608 J33	P0b	10	10	686198
6	457	240	2 608 608 J34	P0b	10	10	686204
6	520	80	2 608 608 J35	P0b	10	10	686211
6	520	120	2 608 608 J36	P0b	10	10	686228
6	520	180	2 608 608 J37	P0b	10	10	686235
6	520	240	2 608 608 J38	P0b	10	10	686242
6	610	80	2 608 608 J39	P0b	10	10	686259
6	610	120	2 608 608 J40	P0b	10	10	686266
6	610	180	2 608 608 J41	P0b	10	10	686273
6	610	240	2 608 608 J42	P0b	10	10	686280
10	330	80	2 608 608 J43	P0b	10	10	686297
10	330	120	2 608 608 J44	P0b	10	10	686303
10	330	180	2 608 608 J45	P0b	10	10	686310
10	330	240	2 608 608 J46	P0b	10	10	686327
13	457	80	2 608 608 J47	P0b	10	10	686334
13	457	120	2 608 608 J48	P0b	10	10	686341
13	457	180	2 608 608 J49	P0b	10	10	686358
13	457	240	2 608 608 J50	P0b	10	10	686365



Taśmy szlifierskie J455 do pilników elektrycznych

Wymiary taśmy, szerokość, mm		Wymiary taśmy, długość, mm		Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
13	520	80	2 608 608 J51	P0b	10	10	686372		
13	520	120	2 608 608 J52	P0b	10	10	686389		
13	520	180	2 608 608 J53	P0b	10	10	686396		
13	520	240	2 608 608 J54	P0b	10	10	686402		
13	610	80	2 608 608 J55	P0b	10	10	686419		
13	610	120	2 608 608 J56	P0b	10	10	686426		
13	610	180	2 608 608 J57	P0b	10	10	686433		
13	610	240	2 608 608 J58	P0b	10	10	686440		
19	457	80	2 608 608 J59	P0b	10	10	686457		
19	457	120	2 608 608 J60	P0b	10	10	686464		
19	457	180	2 608 608 J61	P0b	10	10	686471		
19	457	240	2 608 608 J62	P0b	10	10	686488		
20	520	80	2 608 608 J63	P0b	10	10	686495		
20	520	120	2 608 608 J64	P0b	10	10	686501		
20	520	180	2 608 608 J65	P0b	10	10	686518		
20	520	240	2 608 608 J66	P0b	10	10	686525		

Taśmy szlifierskie SCM N480 do pilników elektrycznych



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Do wszystkich popularnych pilników elektrycznych

6	457	zgrubna	2 608 608 J67	P0f	10	10	686532
6	457	średnia	2 608 608 J68	P0f	10	10	686549
6	457	drobna	2 608 608 J69	P0f	10	10	686556
6	520	zgrubna	2 608 608 J70	P0f	10	10	686563
6	520	średnia	2 608 608 J71	P0f	10	10	686570
6	520	drobna	2 608 608 J72	P0f	10	10	686587
6	610	zgrubna	2 608 608 J73	P0f	10	10	686594
6	610	średnia	2 608 608 J74	P0f	10	10	686600
6	610	drobna	2 608 608 J75	P0f	10	10	686617
10	330	zgrubna	2 608 608 J76	P0f	10	10	686624
10	330	średnia	2 608 608 J77	P0f	10	10	686631
10	330	drobna	2 608 608 J78	P0f	10	10	686648
13	457	zgrubna	2 608 608 J79	P0f	10	10	686655
13	457	średnia	2 608 608 J80	P0f	10	10	686662
13	457	drobna	2 608 608 J81	P0f	10	10	686679
13	520	zgrubna	2 608 608 J82	P0f	10	10	686686
13	520	średnia	2 608 608 J83	P0f	10	10	686693
13	520	drobna	2 608 608 J84	P0f	10	10	686709
13	610	zgrubna	2 608 608 J85	P0f	10	10	686716
13	610	średnia	2 608 608 J86	P0f	10	10	686723
13	610	drobna	2 608 608 J87	P0f	10	10	686730
19	457	zgrubna	2 608 608 J88	P0f	10	10	686747
19	457	średnia	2 608 608 J89	P0f	10	10	686754
19	457	drobna	2 608 608 J90	P0f	10	10	686761
20	520	zgrubna	2 608 608 J91	P0f	10	10	686778
20	520	średnia	2 608 608 J92	P0f	10	10	686785
20	520	drobna	2 608 608 J93	P0f	10	10	686792



• Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie

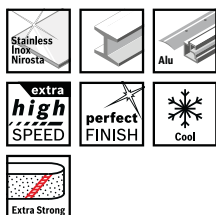
do szlifierek taśmowych do rur



- ▶ Bardzo stabilne, elastyczne i trwałe taśmy szlifierskie w wersjach Y580, J455 i N470
- ▶ Specjalne, uzależnione od zastosowań połączenia taśm odznaczające się niezmienną, wysoką jakością gwarantującą perfekcyjną obróbkę powierzchni
- ▶ Wysoka wydajność ścierna i gładkie powierzchnie
- ▶ Taśmy szlifierskie o bardzo precyzyjnym przesuwie, niepozostawiające śladów kleju i gwarantujące najwyższą jakość obróbki
- ▶ Taśmy szlifierskie do wszystkich popularnych marek i wymiarów

Wysokowydajny materiał ścierny do szlifowania, usuwania i satynowania stali szlachetnej w miejscach trudno dostępnych

Taśmy szlifierskie Y580 do szlifierek taśmowych do rur



- ▶ Do szlifowania stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Brak przebarwień powierzchni dzięki zastosowaniu substancji chłodzących
- ▶ Z korundem cyrkonowym gwarantującym wysoką wydajność usuwania materiału
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek taśmowych do rur

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.¹	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
30	533	40	2 608 608 J94	C0a	5	10	686808
30	533	60	2 608 608 J95	C0a	10	10	686815
30	533	80	2 608 608 J96	C0a	10	10	686822
30	533	120	2 608 608 J97	C0a	10	10	686839
30	533	180	2 608 608 J98	C0a	10	10	686846
30	610	40	2 608 608 J99	C0a	5	10	686853
30	610	60	2 608 608 K00	C0a	10	10	686860
30	610	80	2 608 608 K01	C0a	10	10	686877
30	610	120	2 608 608 K02	C0a	10	10	686884
30	610	180	2 608 608 K03	C0a	10	10	686891
40	760	40	2 608 608 K04	C0a	5	10	686907
40	760	60	2 608 608 K05	C0a	10	10	686914
40	760	80	2 608 608 K06	C0a	10	10	686921
40	760	120	2 608 608 K07	C0a	10	10	686938
40	760	180	2 608 608 K08	C0a	10	10	686945
40	820	40	2 608 608 K09	C0a	5	10	686952
40	820	60	2 608 608 K10	C0a	10	10	686969
40	820	80	2 608 608 K11	C0a	10	10	686976
40	820	120	2 608 608 K12	C0a	10	10	686983
40	820	180	2 608 608 K13	C0a	10	10	686990

• Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie J455 do szlifierek taśmowych do rur



- ▶ Do szlifowania stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Brak przebarwień powierzchni dzięki zastosowaniu substancji chłodzących
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek taśmowych do rur
- ▶ Dzięki elastycznemu podkładowi taśma szlifierska jest wyjątkowo odpowiednia do szlifowania konturów

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył. ¹	Kod EAN 3163140...
30	533	80	2 608 608 K14	C0a	10	10	687003
30	533	120	2 608 608 K15	C0a	10	10	687010
30	533	180	2 608 608 K16	C0a	10	10	687027
30	533	240	2 608 608 K17	C0a	10	10	687034
30	610	80	2 608 608 K18	C0a	10	10	687041
30	610	120	2 608 608 K19	C0a	10	10	687058
30	610	180	2 608 608 K20	C0a	10	10	687065
30	610	240	2 608 608 K21	C0a	10	10	687072
40	760	80	2 608 608 K22	C0a	10	10	687089
40	760	120	2 608 608 K23	C0a	10	10	687096
40	760	180	2 608 608 K24	C0a	10	10	687102
40	760	240	2 608 608 K25	C0a	10	10	687119
40	820	80	2 608 608 K26	C0a	10	10	687126
40	820	120	2 608 608 K27	C0a	10	10	687133
40	820	180	2 608 608 K28	C0a	10	10	687140
40	820	240	2 608 608 K29	C0a	10	10	687157

Taśmy szlifierskie SCM N470 do szlifierek taśmowych do rur



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek taśmowych do rur

30	533	zgrubna	2 608 608 K30	P0f	10	10	687164
30	533	średnia	2 608 608 K31	P0f	10	10	687171
30	533	drobna	2 608 608 K32	P0f	10	10	687188
30	610	zgrubna	2 608 608 K33	P0f	10	10	687195
30	610	średnia	2 608 608 K34	P0f	10	10	687201
30	610	drobna	2 608 608 K35	P0f	10	10	687218
40	760	zgrubna	2 608 608 K36	P0f	10	10	687225
40	760	średnia	2 608 608 K37	P0f	10	10	687232
40	760	drobna	2 608 608 K38	P0f	10	10	687249
40	820	zgrubna	2 608 608 K39	P0f	10	10	687256
40	820	średnia	2 608 608 K40	P0f	10	10	687263
40	820	drobna	2 608 608 K41	P0f	10	10	687270

• Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)

¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

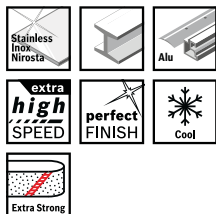
Taśmy szlifierskie do satyniarek



- ▶ Bardzo stabilne, elastyczne i trwałe taśmy szlifierskie w wersjach Y580, X570 i N470
- ▶ Specjalne, uzależnione od zastosowań połączenia taśm odznaczające się niezmienną, wysoką jakością gwarantującą perfekcyjną obróbkę powierzchni
- ▶ Wysoka wydajność ścierna i gładkie powierzchnie
- ▶ Taśmy szlifierskie o bardzo precyzyjnym przesuwie, niepozostawiające śladów kleju i gwarantujące najwyższą jakość obróbki
- ▶ Taśmy szlifierskie do wszystkich popularnych marek

Wysokowydajny materiał ścierny do szlifowania, usuwania i satynowania stali szlachetnej w miejscach trudno dostępnych

Taśmy szlifierskie Y580 do satyniarek



- ▶ Do szlifowania stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Brak przebarwień powierzchni dzięki zastosowaniu substancji chłodzących
- ▶ Z korundem cyrkonowym gwarantującym wysoką wydajność usuwania materiału
- ▶ Do rolek rozprężnych



Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
100	282	40	2 608 608 K42	C0a	10	10	687287
100	282	60	2 608 608 K43	C0a	10	10	687294
100	282	80	2 608 608 K44	C0a	10	10	687300
100	282	120	2 608 608 K45	C0a	10	10	687317

Taśmy szlifierskie X570 do satyniarek



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Z korundem cyrkonowym gwarantującym wysoką wydajność usuwania materiału
- ▶ Do rolek rozprężnych



Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
100	282	180	2 608 608 K46	C0a	10	10	687324
100	282	240	2 608 608 K47	C0a	10	10	687331
100	282	320	2 608 608 K48	C0a	10	10	687348

Taśmy szlifierskie N470 do satyniarek



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Do rolek rozprężnych



100	290	zgrubna	2 608 608 K49	C0a	10	10	687355
-----	-----	---------	----------------------	-----	----	----	--------



100	290	średnia	2 608 608 K50	C0a	10	10	687362
-----	-----	---------	----------------------	-----	----	----	--------



100	290	drobna	2 608 608 K51	C0a	10	10	687379
-----	-----	--------	----------------------	-----	----	----	--------

Taśmy szlifierskie

do szlifierek taśmowych z tarczą stykową



- ▶ Bardzo stabilne, elastyczne i trwałe taśmy szlifierskie w wersjach X570, X450, J445, Y580 i J455
- ▶ Specjalne, uzależnione od zastosowań połączenia taśm odznaczające się niezmienną, wysoką jakością gwarantującą perfekcyjną obróbkę powierzchni
- ▶ Wysoka wydajność ścierna i gładkie powierzchnie
- ▶ Taśmy szlifierskie o bardzo precyzyjnym przesuwie, niepozostawiające śladów kleju i gwarantujące najwyższą jakość obróbki
- ▶ Taśmy szlifierskie do wszystkich popularnych marek i wymiarów

Wysokowydajny materiał ścierny do szlifowania, usuwania i szlifowania wykończeniowego metali

Taśmy szlifierskie X570 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek taśmowych z tarczą stykową
- ▶ Z korundem cyrkonowym gwarantującym wysoką wydajność usuwania materiału
- ▶ Produkty dostępne na zapytanie

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
50	1000	36	2 608 608 C77	C0a	5	10	679107
50	1000	40	2 608 608 C78	C0a	5	10	679114
50	1000	60	2 608 608 C79	C0a	10	10	679121
50	1000	80	2 608 608 C80	C0a	10	10	679138
50	1000	100	2 608 608 C81	C0a	10	10	679145
50	1000	120	2 608 608 C82	C0a	10	10	679152
50	1000	150	2 608 608 C83	C0a	10	10	679169
50	1000	180	2 608 608 C84	C0a	10	10	679176
50	1000	240	2 608 608 C85	C0a	10	10	679183
50	2000	36	2 608 608 C86	C0a	5	10	679190
50	2000	40	2 608 608 C87	C0a	5	10	679206
50	2000	60	2 608 608 C88	C0a	10	10	679213
50	2000	80	2 608 608 C89	C0a	10	10	679220
50	2000	100	2 608 608 C90	C0a	10	10	679237
50	2000	120	2 608 608 C91	C0a	10	10	679244
50	2000	150	2 608 608 C92	C0a	10	10	679251
50	2000	180	2 608 608 C93	C0a	10	10	679268
50	2000	240	2 608 608 C94	C0a	10	10	679275
50	3500	36	2 608 608 C95	C0a	5	10	679282
50	3500	40	2 608 608 C96	C0a	5	10	679299
50	3500	60	2 608 608 C97	C0a	10	10	679305
50	3500	80	2 608 608 C98	C0a	10	10	679312



Taśmy szlifierskie X570 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
50	3500	100	2 608 608 C99	C0a	10	10	679329
50	3500	120	2 608 608 D00	C0a	10	10	679336
50	3500	150	2 608 608 D01	C0a	10	10	679343
50	3500	180	2 608 608 D02	C0a	10	10	679350
50	3500	240	2 608 608 D03	C0a	10	10	679367
75	2000	36	2 608 608 D06	C0a	5	10	679398
75	2000	40	2 608 608 D07	C0a	5	10	679404
75	2000	60	2 608 608 D08	C0a	10	10	679411
75	2000	80	2 608 608 D09	C0a	10	10	679428
75	2000	100	2 608 608 D10	C0a	10	10	679435
75	2000	120	2 608 608 D11	C0a	10	10	679442
75	2000	150	2 608 608 D12	C0a	10	10	679459
75	2000	180	2 608 608 D13	C0a	10	10	679466
75	2000	220	2 608 608 D14	C0a	10	10	679473
75	2000	240	2 608 608 D15	C0a	10	10	679480
75	3500	36	2 608 608 D16	C0a	5	10	679497
75	3500	40	2 608 608 D17	C0a	5	10	679503
75	3500	60	2 608 608 D18	C0a	10	10	679510
75	3500	80	2 608 608 D19	C0a	10	10	679527
75	3500	100	2 608 608 D20	C0a	10	10	679534
75	3500	120	2 608 608 D21	C0a	10	10	679541
75	3500	150	2 608 608 D22	C0a	10	10	679558
75	3500	180	2 608 608 D23	C0a	10	10	679565
75	3500	220	2 608 608 D24	C0a	10	10	679572
75	3500	240	2 608 608 D25	C0a	10	10	679589
100	915	36	2 608 608 D26	C0a	5	10	679596
100	915	40	2 608 608 D27	C0a	5	10	679602
100	915	60	2 608 608 D28	C0a	10	10	679619
100	915	80	2 608 608 D29	C0a	10	10	679626
100	915	100	2 608 608 D30	C0a	10	10	679633
100	915	120	2 608 608 D31	C0a	10	10	679640
100	915	150	2 608 608 D32	C0a	10	10	679657
100	915	180	2 608 608 D33	C0a	10	10	679664
100	915	220	2 608 608 D34	C0a	10	10	679671
100	915	240	2 608 608 D35	C0a	10	10	679688
100	1000	36	2 608 608 D36	C0a	5	10	679695
100	1000	40	2 608 608 D37	C0a	5	10	679701
100	1000	60	2 608 608 D38	C0a	10	10	679718
100	1000	80	2 608 608 D39	C0a	10	10	679725
100	1000	100	2 608 608 D40	C0a	10	10	679732
100	1000	120	2 608 608 D41	C0a	10	10	679749
100	1000	150	2 608 608 D42	C0a	10	10	679756
100	1000	180	2 608 608 D43	C0a	10	10	679763
100	1000	220	2 608 608 D44	C0a	10	10	679770
100	1000	240	2 608 608 D45	C0a	10	10	679787
100	1000	320	2 608 608 D46	C0a	10	10	679794
100	1100	36	2 608 608 D47	C0a	5	10	679800
100	1100	40	2 608 608 D48	C0a	5	10	679817
100	1100	60	2 608 608 D49	C0a	10	10	679824
100	1100	80	2 608 608 D50	C0a	10	10	679831
100	1100	100	2 608 608 D51	C0a	10	10	679848
100	1100	120	2 608 608 D52	C0a	10	10	679855
100	1100	150	2 608 608 D53	C0a	10	10	679862
100	1100	180	2 608 608 D54	C0a	10	10	679879

Taśmy szlifierskie X570 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
100	1100	220	2 608 608 D55	C0a	10	10	679886
100	1100	240	2 608 608 D56	C0a	10	10	679893
100	3500	40	2 608 608 D57	C0a	5	10	679909
100	3500	60	2 608 608 D58	C0a	10	10	679916
100	3500	80	2 608 608 D59	C0a	10	10	679923
100	3500	120	2 608 608 D60	C0a	10	10	679930
100	3500	180	2 608 608 D61	C0a	10	10	679947
100	3500	240	2 608 608 D62	C0a	10	10	679954
100	3500	320	2 608 608 D63	C0a	10	10	679961
100	3500	400	2 608 608 D64	C0a	10	10	679978
150	2000	36	2 608 608 D65	C0a	5	10	679985
150	2000	40	2 608 608 D66	C0a	5	10	679992
150	2000	60	2 608 608 D67	C0a	10	10	680004
150	2000	80	2 608 608 D68	C0a	10	10	680011
150	2000	100	2 608 608 D69	C0a	10	10	680028
150	2000	120	2 608 608 D70	C0a	10	10	680035
150	2000	180	2 608 608 D71	C0a	10	10	680042
150	2000	220	2 608 608 D72	C0a	10	10	680059
150	2000	240	2 608 608 D73	C0a	10	10	680066
150	2000	320	2 608 608 D74	C0a	10	10	680073
150	2000	400	2 608 608 D75	C0a	10	10	680080

Taśmy szlifierskie X450 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek taśmowych z tarczą stykową
- ▶ Produkty dostępne na zapytanie

50	1000	36	2 608 608 E01	C0a	5	10	680349
50	1000	40	2 608 608 E02	C0a	5	10	680356
50	1000	60	2 608 608 E03	C0a	10	10	680363
50	1000	80	2 608 608 E04	C0a	10	10	680370
50	1000	100	2 608 608 E05	C0a	10	10	680387
50	1000	120	2 608 608 E06	C0a	10	10	680394
50	1000	150	2 608 608 E07	C0a	10	10	680400
50	1000	180	2 608 608 E08	C0a	10	10	680417
50	1000	240	2 608 608 E09	C0a	10	10	680424
50	2000	36	2 608 608 E10	C0a	5	10	680431
50	2000	40	2 608 608 E11	C0a	5	10	680448
50	2000	60	2 608 608 E12	C0a	10	10	680455
50	2000	80	2 608 608 E13	C0a	10	10	680462
50	2000	100	2 608 608 E14	C0a	10	10	680479
50	2000	120	2 608 608 E15	C0a	10	10	680486
50	2000	150	2 608 608 E16	C0a	10	10	680493
50	2000	180	2 608 608 E17	C0a	10	10	680509
50	2000	240	2 608 608 E18	C0a	10	10	680516
50	2000	280	2 608 608 E19	C0a	10	10	680523
50	3500	36	2 608 608 E20	C0a	5	10	680530
50	3500	40	2 608 608 E21	C0a	5	10	680547
50	3500	60	2 608 608 E22	C0a	10	10	680554
50	3500	80	2 608 608 E23	C0a	10	10	680561
50	3500	100	2 608 608 E24	C0a	10	10	680578



• Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie X450 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową

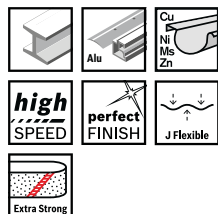
Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
50	3500	120	2 608 608 E25	C0a	10	10	680585
50	3500	150	2 608 608 E26	C0a	10	10	680592
50	3500	180	2 608 608 E27	C0a	10	10	680608
50	3500	240	2 608 608 E28	C0a	10	10	680615
75	2000	36	2 608 608 E29	C0a	5	10	680622
75	2000	40	2 608 608 E30	C0a	5	10	680639
75	2000	60	2 608 608 E31	C0a	10	10	680646
75	2000	80	2 608 608 E32	C0a	10	10	680653
75	2000	100	2 608 608 E33	C0a	10	10	680660
75	2000	120	2 608 608 E34	C0a	10	10	680677
75	2000	150	2 608 608 E35	C0a	10	10	680684
75	2000	180	2 608 608 E36	C0a	10	10	680691
75	2000	220	2 608 608 E37	C0a	10	10	680707
75	2000	240	2 608 608 E38	C0a	10	10	680714
75	3500	36	2 608 608 E39	C0a	5	10	680721
75	3500	40	2 608 608 E40	C0a	5	10	680738
75	3500	60	2 608 608 E41	C0a	10	10	680745
75	3500	80	2 608 608 E42	C0a	10	10	680752
75	3500	100	2 608 608 E43	C0a	10	10	680769
75	3500	120	2 608 608 E44	C0a	10	10	680776
75	3500	150	2 608 608 E45	C0a	10	10	680783
75	3500	180	2 608 608 E46	C0a	10	10	680790
75	3500	220	2 608 608 E47	C0a	10	10	680806
75	3500	240	2 608 608 E48	C0a	10	10	680813
100	915	36	2 608 608 E49	C0a	5	10	680820
100	915	40	2 608 608 E50	C0a	5	10	680837
100	915	60	2 608 608 E51	C0a	10	10	680844
100	915	80	2 608 608 E52	C0a	10	10	680851
100	915	100	2 608 608 E53	C0a	10	10	680868
100	915	120	2 608 608 E54	C0a	10	10	680875
100	915	150	2 608 608 E55	C0a	10	10	680882
100	915	180	2 608 608 E56	C0a	10	10	680899
100	915	220	2 608 608 E57	C0a	10	10	680905
100	915	240	2 608 608 E58	C0a	10	10	680912
100	1000	36	2 608 608 E59	C0a	5	10	680929
100	1000	40	2 608 608 E60	C0a	5	10	680936
100	1000	60	2 608 608 E61	C0a	10	10	680943
100	1000	80	2 608 608 E62	C0a	10	10	680950
100	1000	100	2 608 608 E63	C0a	10	10	680967
100	1000	120	2 608 608 E64	C0a	10	10	680974
100	1000	150	2 608 608 E65	C0a	10	10	680981
100	1000	180	2 608 608 E66	C0a	10	10	680998
100	1000	220	2 608 608 E67	C0a	10	10	681001
100	1000	240	2 608 608 E68	C0a	10	10	681018
100	1000	320	2 608 608 E69	C0a	10	10	681025
100	1100	36	2 608 608 E70	C0a	5	10	681032
100	1100	40	2 608 608 E71	C0a	5	10	681049
100	1100	60	2 608 608 E72	C0a	10	10	681056
100	1100	80	2 608 608 E73	C0a	10	10	681063
100	1100	100	2 608 608 E74	C0a	10	10	681070
100	1100	120	2 608 608 E75	C0a	10	10	681087
100	1100	150	2 608 608 E76	C0a	10	10	681094
100	1100	180	2 608 608 E77	C0a	10	10	681100
100	1100	220	2 608 608 E78	C0a	10	10	681117

Taśmy szlifierskie X450 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową



Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
100	1100	240	2 608 608 E79	C0a	10	10	681124
100	3500	40	2 608 608 E80	C0a	5	10	681131
100	3500	60	2 608 608 E81	C0a	10	10	681148
100	3500	80	2 608 608 E82	C0a	10	10	681155
100	3500	120	2 608 608 E83	C0a	10	10	681162
100	3500	180	2 608 608 E84	C0a	10	10	681179
100	3500	240	2 608 608 E85	C0a	10	10	681186
100	3500	320	2 608 608 E86	C0a	10	10	681193
100	3500	400	2 608 608 E87	C0a	10	10	681209
150	2000	36	2 608 608 E88	C0a	5	10	681216
150	2000	40	2 608 608 E89	C0a	5	10	681223
150	2000	60	2 608 608 E90	C0a	10	10	681230
150	2000	80	2 608 608 E91	C0a	10	10	681247
150	2000	100	2 608 608 E92	C0a	10	10	681254
150	2000	120	2 608 608 E93	C0a	10	10	681261
150	2000	180	2 608 608 E94	C0a	10	10	681278
150	2000	220	2 608 608 E95	C0a	10	10	681285
150	2000	240	2 608 608 E96	C0a	10	10	681292
150	2000	320	2 608 608 E97	C0a	10	10	681308
150	2000	400	2 608 608 E98	C0a	10	10	681315

Taśmy szlifierskie J445 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek taśmowych z tarczą stykową
- ▶ Produkty dostępne na zapytanie

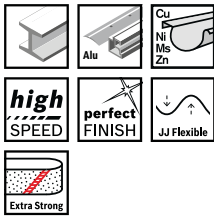
Dzięki elastycznemu podkładowi taśma szlifierska jest odpowiednia do szlifowania konturów

50	1000	60	2 608 608 F66	C0a	10	10	682046
50	1000	80	2 608 608 F67	C0a	10	10	682053
50	1000	100	2 608 608 F68	C0a	10	10	682060
50	1000	120	2 608 608 F69	C0a	10	10	682077
50	2000	80	2 608 608 F78	C0a	10	10	682169
50	2000	100	2 608 608 F79	C0a	10	10	682176
50	2000	120	2 608 608 F80	C0a	10	10	682183
50	3500	80	2 608 608 F87	C0a	10	10	682251
50	3500	100	2 608 608 F88	C0a	10	10	682268
50	3500	120	2 608 608 F89	C0a	10	10	682275
75	2000	80	2 608 608 F96	C0a	10	10	682343
75	2000	100	2 608 608 F97	C0a	10	10	682350
75	2000	120	2 608 608 F98	C0a	10	10	682367
100	1000	80	2 608 608 G05	C0a	10	10	682435
100	1000	100	2 608 608 G06	C0a	10	10	682442
100	1000	120	2 608 608 G07	C0a	10	10	682459
100	2500	100	2 608 608 G15	C0a	10	10	682534
100	2500	80	2 608 608 G14	C0a	10	10	682527
100	2500	120	2 608 608 G16	C0a	10	10	682541
150	2500	80	2 608 608 G27	C0a	10	10	682657
150	2500	100	2 608 608 G28	C0a	10	10	682664
150	2500	120	2 608 608 G29	C0a	10	10	682671

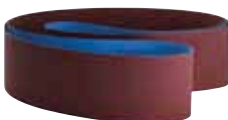
Taśmy szlifierskie J445 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
300	3500	80	2 608 608 G36	C0a	10	10	682749
300	3500	100	2 608 608 G37	C0a	10	10	682756
300	3500	120	2 608 608 G38	C0a	10	10	682763

Dzięki bardzo elastycznemu podkładowi taśma szlifierska jest odpowiednia do szlifowania konturów



50	1000	150	2 608 608 F70	C0a	10	10	682084
50	1000	180	2 608 608 F71	C0a	10	10	682091
50	1000	220	2 608 608 F72	C0a	10	10	682107
50	1000	240	2 608 608 F73	C0a	10	10	682114
50	1000	280	2 608 608 F74	C0a	10	10	682121
50	1000	320	2 608 608 F75	C0a	10	10	682138
50	1000	400	2 608 608 F76	C0a	10	10	682145
50	1000	600	2 608 608 F77	C0a	10	10	682152
50	2000	180	2 608 608 F81	C0a	10	10	682190
50	2000	240	2 608 608 F82	C0a	10	10	682206
50	2000	280	2 608 608 F83	C0a	10	10	682213
50	2000	320	2 608 608 F84	C0a	10	10	682220
50	2000	400	2 608 608 F85	C0a	10	10	682237
50	2000	600	2 608 608 F86	C0a	10	10	682244
50	3500	180	2 608 608 F90	C0a	10	10	682282
50	3500	240	2 608 608 F91	C0a	10	10	682299
50	3500	280	2 608 608 F92	C0a	10	10	682305
50	3500	320	2 608 608 F93	C0a	10	10	682312
50	3500	400	2 608 608 F94	C0a	10	10	682329
50	3500	600	2 608 608 F95	C0a	10	10	682336
75	2000	180	2 608 608 F99	C0a	10	10	682374
75	2000	240	2 608 608 G00	C0a	10	10	682381
75	2000	280	2 608 608 G01	C0a	10	10	682398
75	2000	320	2 608 608 G02	C0a	10	10	682404
75	2000	400	2 608 608 G03	C0a	10	10	682411
75	2000	600	2 608 608 G04	C0a	10	10	682428
100	1000	180	2 608 608 G08	C0a	10	10	682466
100	1000	240	2 608 608 G09	C0a	10	10	682473
100	1000	280	2 608 608 G10	C0a	10	10	682480
100	1000	320	2 608 608 G11	C0a	10	10	682497
100	1000	400	2 608 608 G12	C0a	10	10	682503
100	1000	600	2 608 608 G13	C0a	10	10	682510
100	2500	180	2 608 608 G17	C0a	10	10	682558
100	2500	240	2 608 608 G18	C0a	10	10	682565
100	2500	280	2 608 608 G19	C0a	10	10	682572
100	2500	320	2 608 608 G20	C0a	10	10	682589
100	2500	400	2 608 608 G21	C0a	10	10	682596
100	2500	600	2 608 608 G22	C0a	10	10	682602
120	3500	240	2 608 608 G23	C0a	10	10	682619
120	3500	280	2 608 608 G24	C0a	10	10	682626
120	3500	320	2 608 608 G25	C0a	10	10	682633
120	3500	400	2 608 608 G26	C0a	10	10	682640
150	2500	180	2 608 608 G30	C0a	10	10	682688
150	2500	240	2 608 608 G31	C0a	10	10	682695
150	2500	280	2 608 608 G32	C0a	10	10	682701
150	2500	320	2 608 608 G33	C0a	10	10	682718
150	2500	400	2 608 608 G34	C0a	10	10	682725



• Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)

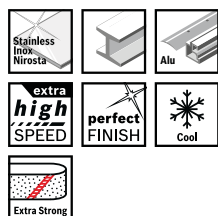
•••••

¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie J445 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
150	2500	600	2 608 608 G35	C0a	10	10	682732
300	3500	180	2 608 608 G39	C0a	10	10	682770
300	3500	240	2 608 608 G40	C0a	10	10	682787
300	3500	280	2 608 608 G41	C0a	10	10	682794
300	3500	320	2 608 608 G42	C0a	10	10	682800
300	3500	400	2 608 608 G43	C0a	10	10	682817
300	3500	600	2 608 608 G44	C0a	10	10	682824

Taśmy szlifierskie Y580 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową



- ▶ Do szlifowania stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Brak przebarwień powierzchni dzięki zastosowaniu substancji chłodzących
- ▶ Z korundem cyrkonowym gwarantującym wysoką wydajność usuwania materiału
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek taśmowych z tarczą stykową
- ▶ Produkty dostępne na zapytanie

50	2000	40	2 608 608 D76	C0a	5	10	680097
50	2000	60	2 608 608 D77	C0a	10	10	680103
50	2000	80	2 608 608 D78	C0a	10	10	680110
50	2000	100	2 608 608 D79	C0a	10	10	680127
50	2000	120	2 608 608 D80	C0a	10	10	680134
50	2000	150	2 608 608 D81	C0a	10	10	680141
50	2000	180	2 608 608 D82	C0a	10	10	680158
75	2000	36	2 608 608 D83	C0a	5	10	680165
75	2000	40	2 608 608 D84	C0a	5	10	680172
75	2000	60	2 608 608 D85	C0a	10	10	680189
75	2000	80	2 608 608 D86	C0a	10	10	680196
75	2000	100	2 608 608 D87	C0a	10	10	680202
75	2000	120	2 608 608 D88	C0a	10	10	680219
75	2000	150	2 608 608 D89	C0a	10	10	680226
75	2000	180	2 608 608 D90	C0a	10	10	680233
100	1000	40	2 608 608 D91	C0a	5	10	680240
100	1000	60	2 608 608 D92	C0a	10	10	680257
100	1000	80	2 608 608 D93	C0a	10	10	680264
100	1000	100	2 608 608 D94	C0a	10	10	680271
100	1000	120	2 608 608 D95	C0a	10	10	680288
150	2000	40	2 608 608 D96	C0a	5	10	680295
150	2000	60	2 608 608 D97	C0a	10	10	680301
150	2000	80	2 608 608 D98	C0a	10	10	680318
150	2000	100	2 608 608 D99	C0a	10	10	680325
150	2000	120	2 608 608 E00	C0a	10	10	680332



Taśmy szlifierskie J455 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową



- ▶ Do szlifowania stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Brak przebarwień powierzchni dzięki zastosowaniu substancji chłodzących
- ▶ Do wszystkich popularnych szlifierek taśmowych z tarczą stykową
- ▶ Dzięki elastycznemu podkładowi taśma szlifierska jest wyjątkowo odpowiednia do szlifowania konturów
- ▶ Produkty dostępne na zapytanie

Wymiary taśmy, szerokość, mm		Wymiary taśmy, długość, mm		Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
50	2000	80	2 608 608 E99	C0a	10	10	681322		
50	2000	100	2 608 608 F00	C0a	10	10	681384		
50	2000	120	2 608 608 F01	C0a	10	10	681391		
50	2000	180	2 608 608 F02	C0a	10	10	681407		
50	2000	240	2 608 608 F03	C0a	10	10	681414		
50	2000	280	2 608 608 F04	C0a	10	10	681421		
50	2000	320	2 608 608 F05	C0a	10	10	681438		
50	2000	400	2 608 608 F06	C0a	10	10	681445		
50	2000	600	2 608 608 F07	C0a	10	10	681452		
50	3500	80	2 608 608 F08	C0a	10	10	681469		
50	3500	100	2 608 608 F09	C0a	10	10	681476		
50	3500	120	2 608 608 F10	C0a	10	10	681483		
50	3500	180	2 608 608 F11	C0a	10	10	681490		
50	3500	240	2 608 608 F12	C0a	10	10	681506		
50	3500	280	2 608 608 F13	C0a	10	10	681513		
50	3500	320	2 608 608 F14	C0a	10	10	681520		
50	3500	400	2 608 608 F15	C0a	10	10	681537		
50	3500	600	2 608 608 F16	C0a	10	10	681544		
75	2000	80	2 608 608 F17	C0a	10	10	681551		
75	2000	100	2 608 608 F18	C0a	10	10	681568		
75	2000	120	2 608 608 F19	C0a	10	10	681575		
75	2000	180	2 608 608 F20	C0a	10	10	681582		
75	2000	240	2 608 608 F21	C0a	10	10	681599		
75	2000	280	2 608 608 F22	C0a	10	10	681605		
75	2000	320	2 608 608 F23	C0a	10	10	681612		
75	2000	400	2 608 608 F24	C0a	10	10	681629		
75	2000	600	2 608 608 F25	C0a	10	10	681636		
100	1000	80	2 608 608 F26	C0a	10	10	681643		
100	1000	100	2 608 608 F27	C0a	10	10	681650		
100	1000	120	2 608 608 F28	C0a	10	10	681667		
100	1000	180	2 608 608 F29	C0a	10	10	681674		
100	1000	240	2 608 608 F30	C0a	10	10	681681		
100	1000	280	2 608 608 F31	C0a	10	10	681698		
100	1000	320	2 608 608 F32	C0a	10	10	681704		
100	1000	400	2 608 608 F33	C0a	10	10	681711		
100	1000	600	2 608 608 F34	C0a	10	10	681728		
100	2500	80	2 608 608 F35	C0a	10	10	681735		
100	2500	100	2 608 608 F36	C0a	10	10	681742		
100	2500	120	2 608 608 F37	C0a	10	10	681759		
100	2500	180	2 608 608 F38	C0a	10	10	681766		
100	2500	240	2 608 608 F39	C0a	10	10	681773		
100	2500	280	2 608 608 F40	C0a	10	10	681780		
100	2500	320	2 608 608 F41	C0a	10	10	681797		
100	2500	400	2 608 608 F42	C0a	10	10	681803		
100	2500	600	2 608 608 F43	C0a	10	10	681810		



• Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Taśmy szlifierskie J455 do szlifierek taśmowych z tarczą stykową

Wymiary taśmy, szerokość, mm		Wymiary taśmy, długość, mm		Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
120	3500	240	2 608 608 F44	C0a	10	10	681827		
120	3500	280	2 608 608 F45	C0a	10	10	681834		
120	3500	320	2 608 608 F46	C0a	10	10	681841		
120	3500	400	2 608 608 F47	C0a	10	10	681858		
150	2500	80	2 608 608 F48	C0a	10	10	681865		
150	2500	100	2 608 608 F49	C0a	10	10	681872		
150	2500	120	2 608 608 F50	C0a	10	10	681889		
150	2500	180	2 608 608 F51	C0a	10	10	681896		
150	2500	240	2 608 608 F52	C0a	10	10	681902		
150	2500	280	2 608 608 F53	C0a	10	10	681919		
150	2500	320	2 608 608 F54	C0a	10	10	681926		
150	2500	400	2 608 608 F55	C0a	10	10	681933		
150	2500	600	2 608 608 F56	C0a	10	10	681940		
300	3500	80	2 608 608 F57	C0a	10	10	681957		
300	3500	100	2 608 608 F58	C0a	10	10	681964		
300	3500	120	2 608 608 F59	C0a	10	10	681971		
300	3500	180	2 608 608 F60	C0a	10	10	681988		
300	3500	240	2 608 608 F61	C0a	10	10	681995		
300	3500	280	2 608 608 F62	C0a	10	10	682008		
300	3500	320	2 608 608 F63	C0a	10	10	682015		
300	3500	400	2 608 608 F64	C0a	10	10	682022		
300	3500	600	2 608 608 F65	C0a	10	10	682039		

Papiery ścierne

do szlifowania ręcznego i do szlifierek oscylacyjnych



- ▶ W wersjach C470, C410, C355, J410, J475
- ▶ Wyjątkowo elastyczne i poręczne papiery ścierne do uniwersalnych zastosowań
- ▶ Przeznaczone do szlifowania ręcznego: elastyczny materiał ścierny, brak wyłamywania ziarna oraz pęknięcia podłoża – gwarancja perfekcyjnej obróbki
- ▶ Możliwość zagięcia, oderwania i przycięcia do dowolnego rozmiaru
- ▶ **Do** szlifowania na sucho i na mokro (bez elektro-narzędzi)

Możliwość łatwego oderwania, przycięcia lub zagięcia do dowolnego rozmiaru

Papiery ścierne C470 do klocków do szlifowania ręcznego, 70 x 125 mm



- ▶ **Do** szlifowania drewna, farby
- ▶ **Do** klocków do szlifowania ręcznego z mocowaniem na rzepy

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3163140...

Opakowanie 50 szt.

70x125	40	2 608 608 575	P0f	50	50	672085
70x125	60	2 608 608 576	P0f	50	50	672092
70x125	80	2 608 608 577	P0f	50	50	672108
70x125	100	2 608 608 578	P0f	50	50	672115
70x125	120	2 608 608 579	P0f	50	50	672122
70x125	150	2 608 608 580	P0f	50	50	672139
70x125	180	2 608 608 581	P0f	50	50	672146
70x125	220	2 608 608 582	P0f	50	50	672153
70x125	240	2 608 608 583	P0f	50	50	672160
70x125	320	2 608 608 584	P0f	50	50	672177
70x125	400	2 608 608 585	P0f	50	50	672184



Papiery ściernie C410 do szlifowania ręcznego i do szlifierek oscylacyjnych, 230 x 280 mm



- ▶ Do szlifowania miękkiego drewna
- ▶ Do klocków do szlifowania ręcznego, szlifierek oscylacyjnych

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Opakowanie 1 szt.						
230x280	40	2 608 605 396	U0	1	50	162166
230x280	60	2 608 605 397	U0	1	50	162173
230x280	80	2 608 605 398	U0	1	50	162180
230x280	100	2 608 605 399	U0	1	50	162197
230x280	120	2 608 605 400	U0	1	50	162203
230x280	180	2 608 605 401	U0	1	50	162210
230x280	240	2 608 605 402	U0	1	50	162227



Papiery ściernie J410 do szlifowania ręcznego i do szlifierek oscylacyjnych, 230 x 280 mm

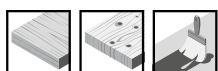


- ▶ Do szlifowania metalu i żeliwa

Opakowanie 1 szt.						
230x280	40	2 608 605 411	U0	1	50	162319
230x280	60	2 608 605 412	U0	1	50	162326
230x280	80	2 608 605 413	U0	1	50	162333
230x280	100	2 608 605 414	U0	1	50	162340
230x280	120	2 608 605 415	U0	1	50	162357
230x280	180	2 608 605 416	U0	1	50	162364
230x280	240	2 608 605 417	U0	1	50	162371
230x280	320	2 608 605 556	U0	1	50	170406



Papiery ściernie C470, podkład: papier, 230 x 280 mm



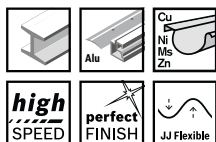
- ▶ Do szlifowania drewna, farby
- ▶ Do klocków do szlifowania ręcznego, szlifierek oscylacyjnych



Opakowanie 1 szt.						
230x280	40	2 608 608 687	P0f	1	25	673204
230x280	60	2 608 608 688	P0f	1	50	673211
230x280	80	2 608 608 689	P0f	1	50	673228
230x280	100	2 608 608 690	P0f	1	50	673235
230x280	120	2 608 608 691	P0f	1	50	673242
230x280	150	2 608 608 692	P0f	1	50	673259
230x280	180	2 608 608 693	P0f	1	50	673266
230x280	220	2 608 608 694	P0f	1	50	673273
230x280	240	2 608 608 695	P0f	1	50	673280
230x280	320	2 608 608 696	P0f	1	50	673297
230x280	400	2 608 608 697	P0f	1	50	673303



Papiery ściernie J475, podkład: papier, 230 x 280 mm



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Do klocków do szlifowania ręcznego, szlifierek oscylacyjnych

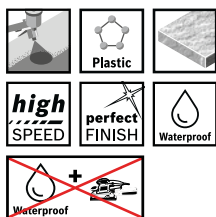
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania
----------------------	----------------------------

Opakowanie 1 szt.

Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
230x280	40	2 608 608 C05	Pof	1	25	678384
230x280	60	2 608 608 C06	Pof	1	50	678391
230x280	80	2 608 608 C07	Pof	1	50	678407
230x280	100	2 608 608 C08	Pof	1	50	678414
230x280	120	2 608 608 C09	Pof	1	50	678421
230x280	150	2 608 608 C10	Pof	1	50	678438
230x280	180	2 608 608 C11	Pof	1	50	678445
230x280	220	2 608 608 C12	Pof	1	50	678452
230x280	240	2 608 608 C13	Pof	1	50	678469
230x280	280	2 608 608 C14	Pof	1	50	678476
230x280	320	2 608 608 C15	Pof	1	50	678483
230x280	400	2 608 608 C16	Pof	1	50	678490



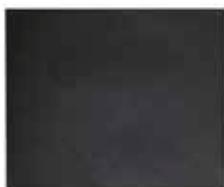
Papiery ściernie C355, podkład: papier, 230 x 280 mm



- ▶ Do szlifowania twardych minerałów, lakieru i tworzyw sztucznych
- ▶ Do klocków do szlifowania ręcznego

Opakowanie 1 szt.

Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
230x280	80	2 608 608 H61	Pof	1	50	685405
230x280	100	2 608 608 H62	Pof	1	50	685412
230x280	120	2 608 608 H63	Pof	1	50	685429
230x280	180	2 608 608 H64	Pof	1	50	685436
230x280	240	2 608 608 H65	Pof	1	50	685443
230x280	320	2 608 608 H66	Pof	1	50	685450
230x280	400	2 608 608 H67	Pof	1	50	685467
230x280	600	2 608 608 H68	Pof	1	50	685474
230x280	1200	2 608 608 H69	Pof	1	50	685481



• Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)

• Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Papier ścierny w rolkach

do szlifowania ręcznego i do szlifierek oscylacyjnych



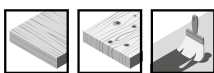
- ▶ W wersjach C470, S440, J470, J475, C355
- ▶ Możliwość łatwego przycięcia do wymaganej długości
- ▶ **Do** wszystkich popularnych szlifierek oscylacyjnych, papiery są przycięte na szerokość

Papiery ściernie Bosch w rolkach do szlifowania różnych materiałów szlifierkami oscylacyjnymi lub ręcznie



Uwaga: podczas szlifowania na mokro nie wolno stosować elektronarzędzi!

Papiery ściernie w rolkach C470, podkład: papier




- ▶ **Do** szlifowania drewna i farby
- ▶ **Do** klocków do szlifowania ręcznego, szlifierek oscylacyjnych



Szerokość rolki mm	Długość rolki m	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
93	50	40	2 608 608 709	Pof	1	1	673426
93	50	60	2 608 608 710	Pof	1	1	673433
93	50	80	2 608 608 711	Pof	1	1	673440
93	50	100	2 608 608 712	Pof	1	1	673457
93	50	120	2 608 608 713	Pof	1	1	673464
93	50	150	2 608 608 714	Pof	1	1	673471
93	50	180	2 608 608 715	Pof	1	1	673488
93	50	220	2 608 608 716	Pof	1	1	673495
93	50	240	2 608 608 717	Pof	1	1	673501
93	50	320	2 608 608 718	Pof	1	1	673518
93	50	400	2 608 608 719	Pof	1	1	673525
115	50	40	2 608 608 731	Pof	1	1	673648
115	50	60	2 608 608 732	Pof	1	1	673655
115	50	80	2 608 608 733	Pof	1	1	673662
115	50	100	2 608 608 734	Pof	1	1	673679
115	50	120	2 608 608 735	Pof	1	1	673686



 Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)

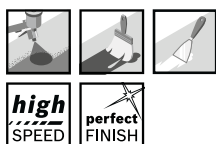


¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Papiery ściernie w rolkach C470, podkład: papier

Szerokość rolki mm	Długość rolki m	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
115	50	150	2 608 608 736	POf	1	1	673693
115	50	180	2 608 608 737	POf	1	1	673709
115	50	220	2 608 608 738	POf	1	1	673716
115	50	240	2 608 608 739	POf	1	1	673723
115	50	320	2 608 608 740	POf	1	1	673730
115	50	400	2 608 608 741	POf	1	1	673747

Papiery ściernie w rolkach S440, podkład: papier, z pianką

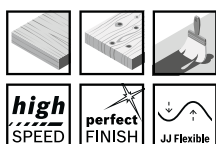


- ▶ Do szlifowania lakieru, farby, mas szpachlowych
- ▶ Perforacja wzdłuż

115	25	150	2 608 608 775	C0a	1	1	674089
115	25	180	2 608 608 776	C0a	1	1	674096
115	25	220	2 608 608 777	C0a	1	1	674102
115	25	240	2 608 608 778	C0a	1	1	674119
115	25	280	2 608 608 779	C0a	1	1	674126
115	25	320	2 608 608 780	C0a	1	1	674133
115	25	400	2 608 608 781	C0a	1	1	674140
115	25	500	2 608 608 782	C0a	1	1	674157
115	25	600	2 608 608 783	C0a	1	1	674164



Papier ścierny w rolkach J470, podkład: tkanina

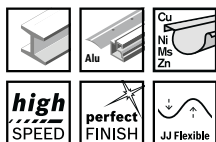


- ▶ Do szlifowania drewna i farby
- ▶ Do klocków do szlifowania ręcznego, szlifierek oscylacyjnych

100	50	60	2 608 608 784	POf	1	1	674171
100	50	80	2 608 608 785	POf	1	1	674188
100	50	100	2 608 608 786	POf	1	1	674195
100	50	120	2 608 608 787	POf	1	1	674201
100	50	150	2 608 608 788	POf	1	1	674218
100	50	180	2 608 608 789	POf	1	1	674225
100	50	220	2 608 608 790	POf	1	1	674232
100	50	240	2 608 608 791	POf	1	1	674249
100	50	320	2 608 608 792	POf	1	1	674256
115	50	60	2 608 608 793	POf	1	1	674263
115	50	80	2 608 608 794	POf	1	1	674270
115	50	100	2 608 608 795	POf	1	1	674287
115	50	120	2 608 608 796	POf	1	1	674294
115	50	150	2 608 608 797	POf	1	1	674300
115	50	180	2 608 608 798	POf	1	1	674317
115	50	220	2 608 608 799	POf	1	1	674324
115	50	240	2 608 608 800	POf	1	1	674331
115	50	320	2 608 608 801	POf	1	1	674348



Rolki do uchwytów J475



► Do szlifowania wszystkich metali

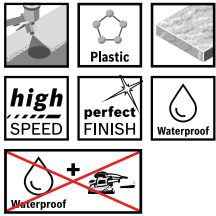


Szerokość rolki mm		Długość rolki m		Ziarnistość		Nr katalogowy		Rodz. opak.		Zaw. opak.		Opak. wysył.		Kod EAN 3165140...	
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania											
25	50	40	2 608 608 C17	Pof	1	1	678506								
25	50	60	2 608 608 C18	Pof	1	1	678513								
25	50	80	2 608 608 C19	Pof	1	1	678520								
25	50	100	2 608 608 C20	Pof	1	1	678537								
25	50	120	2 608 608 C21	Pof	1	1	678544								
25	50	150	2 608 608 C22	Pof	1	1	678551								
25	50	180	2 608 608 C23	Pof	1	1	678568								
25	50	220	2 608 608 C24	Pof	1	1	678575								
25	50	240	2 608 608 C25	Pof	1	1	678582								
25	50	280	2 608 608 C26	Pof	1	1	678599								
25	50	320	2 608 608 C27	Pof	1	1	678605								
25	50	400	2 608 608 C28	Pof	1	1	678612								
38	25	40	2 608 608 C29	Pof	1	1	678629								
38	25	60	2 608 608 C30	Pof	1	1	678636								
38	25	80	2 608 608 C31	Pof	1	1	678643								
38	25	100	2 608 608 C32	Pof	1	1	678650								
38	25	120	2 608 608 C33	Pof	1	1	678667								
38	25	150	2 608 608 C34	Pof	1	1	678674								
38	25	180	2 608 608 C35	Pof	1	1	678681								
38	25	220	2 608 608 C36	Pof	1	1	678698								
38	25	240	2 608 608 C37	Pof	1	1	678704								
38	25	280	2 608 608 C38	Pof	1	1	678711								
38	25	320	2 608 608 C39	Pof	1	1	678728								
38	25	400	2 608 608 C40	Pof	1	1	678735								
38	50	40	2 608 608 C41	Pof	1	1	678742								
38	50	60	2 608 608 C42	Pof	1	1	678759								
38	50	80	2 608 608 C43	Pof	1	1	678766								
38	50	100	2 608 608 C44	Pof	1	1	678773								
38	50	120	2 608 608 C45	Pof	1	1	678780								
38	50	150	2 608 608 C46	Pof	1	1	678797								
38	50	180	2 608 608 C47	Pof	1	1	678803								
38	50	220	2 608 608 C48	Pof	1	1	678810								
38	50	240	2 608 608 C49	Pof	1	1	678827								
38	50	280	2 608 608 C50	Pof	1	1	678834								
38	50	320	2 608 608 C51	Pof	1	1	678841								
38	50	400	2 608 608 C52	Pof	1	1	678858								
50	25	40	2 608 608 C53	Pof	1	1	678865								
50	25	60	2 608 608 C54	Pof	1	1	678872								
50	25	80	2 608 608 C55	Pof	1	1	678889								
50	25	100	2 608 608 C56	Pof	1	1	678896								
50	25	120	2 608 608 C57	Pof	1	1	678902								
50	25	150	2 608 608 C58	Pof	1	1	678919								
50	25	180	2 608 608 C59	Pof	1	1	678926								
50	25	220	2 608 608 C60	Pof	1	1	678933								
50	25	240	2 608 608 C61	Pof	1	1	678940								
50	25	280	2 608 608 C62	Pof	1	1	678957								
50	25	320	2 608 608 C63	Pof	1	1	678964								
50	25	400	2 608 608 C64	Pof	1	1	678971								
50	50	40	2 608 608 C65	Pof	1	1	678988								
50	50	60	2 608 608 C66	Pof	1	1	678995								
50	50	80	2 608 608 C67	Pof	1	1	679008								
50	50	100	2 608 608 C68	Pof	1	1	679015								

Rolki do uchwytów J475

Szerokość rolki mm	Długość rolki m	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
50	50	120	2 608 608 C69	Pof	1	1	679022
50	50	150	2 608 608 C70	Pof	1	1	679039
50	50	180	2 608 608 C71	Pof	1	1	679046
50	50	220	2 608 608 C72	Pof	1	1	679053
50	50	240	2 608 608 C73	Pof	1	1	679060
50	50	280	2 608 608 C74	Pof	1	1	679077
50	50	320	2 608 608 C75	Pof	1	1	679084
50	50	400	2 608 608 C76	Pof	1	1	679091

Papiery ściernie w rolkach C355, podkład: papier – wodoodporne



- ▶ Do szlifowania lakieru, tworzyw sztucznych i twardych materiałów
- ▶ Do klocków do szlifowania ręcznego

93	50	80	2 608 608 H70	Pof	1	1	685498
93	50	100	2 608 608 H71	Pof	1	1	685504
93	50	120	2 608 608 H72	Pof	1	1	685511
93	50	180	2 608 608 H73	Pof	1	1	685528
93	50	240	2 608 608 H74	Pof	1	1	685535
93	50	320	2 608 608 H75	Pof	1	1	685542
93	50	400	2 608 608 H76	Pof	1	1	685559
93	50	600	2 608 608 H77	Pof	1	1	685566
93	50	1200	2 608 608 H78	Pof	1	1	685573
115	50	80	2 608 608 H79	Pof	1	1	685580
115	50	100	2 608 608 H80	Pof	1	1	685597
115	50	120	2 608 608 H81	Pof	1	1	685603
115	50	180	2 608 608 H82	Pof	1	1	685610
115	50	240	2 608 608 H83	Pof	1	1	685627
115	50	320	2 608 608 H84	Pof	1	1	685634
115	50	400	2 608 608 H85	Pof	1	1	685641
115	50	600	2 608 608 H86	Pof	1	1	685658
115	50	1200	2 608 608 H87	Pof	1	1	685665



Papiery ścierne

do szlifierek kątowych i wiertarek



- ▶ Wytrzymałe papiery ścierne w wersjach C470, F355 i F550
- ▶ Do obróbki farby, lakieru, drewna i twardych materiałów, takich jak szkło, kamień i lakier samochodowy oraz metale
- ▶ Z mocowaniem na rzepy, które przyspiesza wymianę papierów ściernych
- ▶ Papier ścierny do urządzeń wszystkich popularnych marek i średnic

Dla każdego materiału optymalny papier ścierny

Papiery ścierne F550, podkład: papier, do szlifierek kątowych i wiertarek



- ▶ Do szlifowania wszystkich metali
- ▶ Do talerzy oporowych Bosch 2 608 601 076, 2 608 601 077, 1 609 200 154

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Opakowanie 50 szt.						
115	24	2 608 608 B78	C0a	50	50	678117
115	36	2 608 608 B79	C0a	50	50	678124
115	40	2 608 608 B80	C0a	50	50	678131
115	50	2 608 608 B81	C0a	50	50	678148
115	60	2 608 608 B82	C0a	50	50	678155
115	80	2 608 608 B83	C0a	50	50	678162
115	100	2 608 608 B84	C0a	50	50	678179
115	120	2 608 608 B85	C0a	50	50	678186
115	150	2 608 608 B86	C0a	50	50	678193
125	24	2 608 608 B87	C0a	50	50	678209
125	36	2 608 608 B88	C0a	50	50	678216
125	40	2 608 608 B89	C0a	50	50	678223
125	50	2 608 608 B90	C0a	50	50	678230
125	60	2 608 608 B91	C0a	50	50	678247
125	80	2 608 608 B92	C0a	50	50	678254
125	100	2 608 608 B93	C0a	50	50	678261
125	120	2 608 608 B94	C0a	50	50	678278
125	150	2 608 608 B95	C0a	50	50	678285
150	24	2 608 608 B96	C0a	50	50	678292
150	36	2 608 608 B97	C0a	50	50	678308
150	40	2 608 608 B98	C0a	50	50	678315
150	50	2 608 608 B99	C0a	50	50	678322
150	60	2 608 608 C00	C0a	50	50	678339
150	80	2 608 608 C01	C0a	50	50	678346
150	100	2 608 608 C02	C0a	50	50	678353
150	120	2 608 608 C03	C0a	50	50	678360
150	150	2 608 608 C04	C0a	50	50	678377

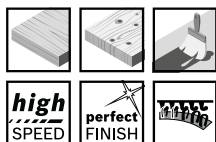


Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości sztuk.
Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Papiery ściernie C470, podkład: papier, do szlifierek kątowych i wiertarek



- ▶ Do szlifowania drewna, farby
- ▶ Do talerzy oporowych Bosch 2 608 601 076, 2 608 601 077, 1 609 200 154

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 50 szt.

115	40	2 608 608 742	C0a	50	50	673754
115	60	2 608 608 743	C0a	50	50	673761
115	80	2 608 608 744	C0a	50	50	673778
115	100	2 608 608 745	C0a	50	50	673785
115	120	2 608 608 746	C0a	50	50	673792
115	150	2 608 608 747	C0a	50	50	673808
115	180	2 608 608 748	C0a	50	50	673815
115	220	2 608 608 749	C0a	50	50	673822
115	240	2 608 608 750	C0a	50	50	673839
115	320	2 608 608 751	C0a	50	50	673846
115	400	2 608 608 752	C0a	50	50	673853
125	40	2 608 608 753	C0a	50	50	673860
125	60	2 608 608 754	C0a	50	50	673877
125	80	2 608 608 755	C0a	50	50	673884
125	100	2 608 608 756	C0a	50	50	673891
125	120	2 608 608 757	C0a	50	50	673907
125	150	2 608 608 758	C0a	50	50	673914
125	180	2 608 608 759	C0a	50	50	673921
125	220	2 608 608 760	C0a	50	50	673938
125	240	2 608 608 761	C0a	50	50	673945
125	320	2 608 608 762	C0a	50	50	673952
125	400	2 608 608 763	C0a	50	50	673969
150	40	2 608 608 764	C0a	50	50	673976
150	60	2 608 608 765	C0a	50	50	673983
150	80	2 608 608 766	C0a	50	50	673990
150	100	2 608 608 767	C0a	50	50	674003
150	120	2 608 608 768	C0a	50	50	674010
150	150	2 608 608 769	C0a	50	50	674027
150	180	2 608 608 770	C0a	50	50	674034
150	220	2 608 608 771	C0a	50	50	674041
150	240	2 608 608 772	C0a	50	50	674058
150	320	2 608 608 773	C0a	50	50	674065
150	400	2 608 608 774	C0a	50	50	674072



Papiery ściernie F355, podkład: papier, do szlifierek kątowych





- ▶ Do szlifowania twardych materiałów, lakieru i tworzyw sztucznych
- ▶ Do talerzy oporowych Bosch 2 608 601 076, 2 608 601 077, 1 609 200 154

Opakowanie 50 szt.









115	80	2 608 608 H88	C0a	50	50	685672
115	120	2 608 608 H89	C0a	50	50	685689
115	320	2 608 608 H90	C0a	50	50	685696
125	80	2 608 608 H91	C0a	50	50	685702
125	120	2 608 608 H92	C0a	50	50	685719



Optymalny papier ścierny w opakowaniu jednostkowym

Produkt	best  Paint		best  Wood			best  Metal	
Ziarnistość	40-400	40-320	40-400	40-400	40-320	40-120	24-120
Rodzaj ziarna	korund półszlachetny	korund półszlachetny	korund półszlachetny	korund półszlachetny	korund półszlachetny	korund cyrkonowy/ korund półszlachetny	korund cyrkonowy/ korund półszlachetny
Podkład	papier B, C*	papier B, C*	papier B, C*	papier B, C*	tkanina J, JJ*	tkanina X	fibra wulkanizowana*
Rodzaj nasypu	elektrostatyczny, niepełny/pełny	elektrostatyczny, niepełny/pełny	elektrostatyczny, niepełny	elektrostatyczny, niepełny/pełny	elektrostatyczny, niepełny	elektrostatyczny, pełny	elektrostatyczny, pełny
Cechy szczególne/spoiwo	antypylący/KH	antypylący/KH	KH	KH	KH	VKH, DB	VKH, DB
Do	materiały silnie pyłące	materiały silnie pyłące	jednolita powierzchnia	jednolita powierzchnia	długa praca	duża wydajność usuwania materiału	duża wydajność usuwania materiału

Podział na kategorie

Tarcze		strona 90-91		strona 92-93, 156, 163-164			
Delta/wielokąt		strona 104, 111-112		strona 105			
Paski		strona 114 i nast.		strona 118 i nast.			
Taśmy						strona 128 i nast., 133	
Rolki			strona 135		strona 136		
Fibrowe tarcze szlifarskie							strona 144
Listkowe tarcze szlifarskie						strona 148-149	
Tuleje szlifarskie							

Drewno/materiały drewniane

Drewno miękkie	●	●	●	●	●		
Drewno twarde	○	○	●	●	●	○	
Drewno żywiczne	●	●	●	●	●		
Sklejka	○	○	●	●	●		
Płyty wiórowe/MDF			●	○	●		
Płyty budowlane			●	●	●	○	

Powłoki

Farba	●	●	○	○			
Lakier	●	●	○	○			
Wypełniacz	●	●	○	○			
Masa szpachlowa	●	●	○	○			
Podkład	●	●					

Tworzywa sztuczne

Substancje mineralne/polimery (Corian, Varicor)	○	○	●	●	○		
Tw. szt. wzm. wł. szklanym (GFK)			○	○	○	○	
Pleksyglas							

Metale

Stal szlachetna (INOX)						●	●
Stal (stal chromowa/stal konstrukcyjna)			○	○	○	●	●
Żeliwo						●	●
Blacha stalowa			○	○		●	●
Tytan							
Metale kolorowe						○	○
Aluminium			○	○	○	○	○

Materiały naturalne

Kamień							
Marmur							
Granit							
Szkło							

VKH = żywica syntetyczna (spoiwo bazowe i wierzchnie)

KH = żywica syntetyczna (spoiwo wierzchnie)

DB = spoiwo wierzchnie

DB2 = druga warstwa spoiwa wierzchniego z substancjami chłodzącymi

● główne zastosowanie

○ dodatkowe zastosowanie

* w zależności od wielkości ziarna

best  Metal			expert  Metal		best  Stone		best  Inox	
40-180	40-320	36-120	40-240	24-120	80-1200	80-1200	40-120	36-120
korund półszlachetny	korund półszlachetny	korund cyrkonowy	korund cyrkonowy/ korund półszlachetny	korund półszlachetny	węglik krzemu	węglik krzemu	korund cyrkonowy	korund cyrkonowy/ korund półszlachetny
tkanina X	tkanina J	tkanina YX	tkanina X	fibra wulkanizowana*	papier C, F*	papier C, wodoodporny	tkanina X	fibra wulkanizowana*
elektrostatyczny, pełny	elektrostatyczny, pełny	elektrostatyczny, pełny	elektrostatyczny, pełny	elektrostatyczny, pełny	elektrostatyczny, pełny	elektrostatyczny, pełny	elektrostatyczny, pełny	elektrostatyczny, pełny
VKH, DB	VKH	VKH	VKH, DB	VKH, DB	VKH	VKH	VKH, DB2	VKH, DB2
długa praca	bardzo dobrze dopasuje się do powierzchni	duża wydajność usuwania materiału	metal	metal	twarde materiały	stosowanie na mokro i na sucho	duża wydajność usuwania materiału	duża wydajność usuwania materiału

					strona 95-96, 156, 164			
					strona 107			
strona 132, 134								
	strona 136					strona 137		
				strona 145				strona 143-144
			strona 150-151				strona 146 i nast.	
		strona 166						

○	○	○	○	○				
					●			
		○	○					

					○	○		
		○			●	●		
		○						
		●						

○	○		○	○				
					●	●		

●	●	●	○				●	●
●	●	●	●	●			○	○
●	●	●	●	●				
●	●	●	●	●			○	○
●	●		○	○			○	○
○	●	○	○	○				

					●	●		
					●	●		
					●	●		
					●	●		

Papiery ścierne

do szlifierek mimośrodowych



- ▶ Wytrzymałe papiery ścierne w wersjach Best for Paint, Best for Wood, Best for Stone, Expert for Wood
- ▶ Do obróbki farby, lakieru, drewna i niemetalicznych materiałów, takich jak szkło, kamień i lakier samochodowy
- ▶ Mocowanie na rzepy zapewnia szybką wymianę papieru, a otwory umożliwiają wewnętrzne odsysanie pyłu
- ▶ Papier ścierny do urządzeń wszystkich popularnych marek i średnic

Dla każdego materiału optymalny papier ścierny

Papiery ścierne do szlifierek mimośrodowych, Best for Paint, Ø 115 mm, 8 otworów

best **for Paint**

- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				

Opakowanie 5 szt.

115	40	2 608 605 015	C1a	5	5	158329
115	60	2 608 605 016	C1a	5	5	158343
115	80	2 608 605 017	C1a	5	5	158350
115	120	2 608 605 018	C1a	5	5	158367
115	180	2 608 605 019	C1a	5	5	158374
115	240	2 608 605 020	C1a	5	5	158336
115	320	2 608 606 690	C1a	5	5	179553

Opakowanie 6 szt.

115	60 120 240	2 608 605 021	C1a	6	5	158381
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------



Papiery ściernie do szlifierek mimośrodkowych, Best for Paint, Ø 125 mm, 8 otworów

best  Paint

- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodkowych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 5 szt.

125	40	2 608 605 000	C1a	5	5	158176
125	60	2 608 605 001	C1a	5	5	158183
125	80	2 608 605 002	C1a	5	5	158190
125	100	2 608 605 003	C1a	5	5	158206
125	120	2 608 605 004	C1a	5	5	158213
125	180	2 608 605 005	C1a	5	5	158220
125	240	2 608 605 006	C1a	5	5	158237
125	320	2 608 606 691	C1a	5	5	179560
125	400	2 608 607 238	C1a	5	5	247757



Opakowanie 6 szt.

125	60 120 240	2 608 605 007	C1a	6	5	158244
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek mimośrodkowych, Best for Paint, Ø 150 mm, 6 otworów

best  Paint

- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek mimośrodkowych Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Protool, Stayer, Wegoma



Opakowanie 5 szt.

150	40	2 608 605 022	C1a	5	5	158398
150	60	2 608 605 023	C1a	5	5	158404
150	80	2 608 605 024	C1a	5	5	158411
150	100	2 608 605 025	C1a	5	5	158428
150	120	2 608 605 026	C1a	5	5	158435
150	180	2 608 605 027	C1a	5	5	158442
150	240	2 608 605 028	C1a	5	5	158459
150	320	2 608 605 636	C1a	5	5	171205
150	400	2 608 607 240	C1a	5	5	247771



Opakowanie 6 szt.

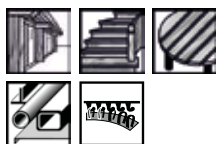
150	60 120 240	2 608 605 029	C1a	6	5	158466
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek mimośrodowych, Best for Wood, Ø 115 mm, 8 otworów

best **40 Wood**

► Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu

► Do szlifierek mimośrodowych Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 5 szt.

115	40	2 608 605 058	C1a	5	5	158756
115	60	2 608 605 059	C1a	5	5	158763
115	80	2 608 605 060	C1a	5	5	158770
115	120	2 608 605 061	C1a	5	5	158787
115	180	2 608 605 062	C1a	5	5	158794
115	240	2 608 605 063	C1a	5	5	158800
115	320	2 608 605 064	C1a	5	5	158817
115	400	2 608 605 065	C1a	5	5	158824



Opakowanie 6 szt.

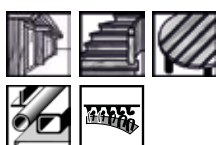
115	60 120 240	2 608 605 066	C1a	6	5	158831
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek mimośrodowych, Best for Wood, Ø 125 mm, 8 otworów

best **60 Wood**

► Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu

► Do szlifierek mimośrodowych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma



Opakowanie 5 szt.

125	40	2 608 605 067	C1a	5	5	158848
125	60	2 608 605 068	C1a	5	5	158855
125	80	2 608 605 069	C1a	5	5	158862
125	100	2 608 605 070	C1a	5	5	158879
125	120	2 608 605 071	C1a	5	5	158886
125	180	2 608 605 072	C1a	5	5	158893
125	240	2 608 605 073	C1a	5	5	158909
125	320	2 608 605 074	C1a	5	5	158916
125	400	2 608 605 075	C1a	5	5	158923



Opakowanie 6 szt.

125	60 120 240	2 608 605 084	C1a	6	5	159012
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek mimośrodkowych, Best for Wood, Ø 150 mm, 6 otworów

best **40 Wood**

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do szlifierek mimośrodkowych Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Protool, Stayer, Wegoma



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...

Opakowanie 5 szt.

150	40	2 608 605 085	C1a	5	5	159029
150	60	2 608 605 086	C1a	5	5	159036
150	80	2 608 605 087	C1a	5	5	159043
150	100	2 608 605 088	C1a	5	5	159050
150	120	2 608 605 089	C1a	5	5	159067
150	180	2 608 605 090	C1a	5	5	159074
150	240	2 608 605 091	C1a	5	5	159081
150	320	2 608 605 092	C1a	5	5	159098
150	400	2 608 605 093	C1a	5	5	159104



Opakowanie 6 szt.

150	60 120 240	2 608 605 102	C1a	6	5	159203
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek mimośrodkowych, Expert for Wood, Ø 115 mm, 8 otworów

expert **40 Wood**

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna
- ▶ Do szlifierek mimośrodkowych Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



Opakowanie 5 szt.

115	40	2 608 605 103	C1a	5	5	159210
115	60	2 608 605 104	C1a	5	5	159227
115	80	2 608 605 105	C1a	5	5	159234
115	120	2 608 605 106	C1a	5	5	159241
115	180	2 608 607 246	C1a	5	5	247832
115	240	2 608 605 657	C1a	5	5	171410



Opakowanie 6 szt.

115	60 120 240	2 608 605 107	C1a	6	5	159258
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek mimośradowych, Expert for Wood, Ø 125 mm, 8 otworów

expert  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna
- ▶ Do szlifierek mimośradowych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma



Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				

Opakowanie 5 szt.

125	40	2 608 605 640	C1a	5	5	171243
125	60	2 608 605 641	C1a	5	5	171250
125	80	2 608 605 642	C1a	5	5	171267
125	120	2 608 605 643	C1a	5	5	171274
125	180	2 608 605 644	C1a	5	5	171281
125	240	2 608 605 645	C1a	5	5	171298

Opakowanie 6 szt.

125	60 120 240	2 608 605 112	C1a	6	5	159302
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek mimośradowych, Expert for Wood, Ø 150 mm, 6 otworów

expert  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna
- ▶ Do szlifierek mimośradowych Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Stayer, Wegoma




Opakowanie 5 szt.

150	40	2 608 605 716	C1a	5	5	172004
150	60	2 608 605 717	C1a	5	5	172011
150	80	2 608 605 718	C1a	5	5	172028
150	120	2 608 605 720	C1a	5	5	172042
150	180	2 608 605 721	C1a	5	5	172059
150	240	2 608 605 722	C1a	5	5	172066

Opakowanie 6 szt.

150	60 120 240	2 608 607 247	C1a	6	5	247849
-----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek mimośrodowych, Expert for Wood, Ø 150 mm, 16 otworów

- expert  **Wood** ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna
 ▶ Do szlifierek mimośrodowych AEG, Atlas Copco, Fein, Holz-Her



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...




Opakowanie 5 szt.

150	40	2 608 605 537	C1a	5	5	170215
150	60	2 608 605 538	C1a	5	5	170222
150	80	2 608 605 539	C1a	5	5	170239
150	120	2 608 605 540	C1a	5	5	170246
150	240	2 608 605 541	C1a	5	5	170253

Opakowanie 6 szt.

150	60	2 608 605 459	C1a	6	5	162791
	120					
	240					

Papiery ściernie do szlifierek mimośrodowych, Best for Stone, Ø 115 mm, 8 otworów

- best  **Stone** ▶ Do szlifowania ekstremalnie twardych materiałów, takich jak kamień, szkło, pleksiglas, lakier samochodowy lub lakier piecowy
 ▶ Do szlifierek mimośrodowych Bosch, Einhell, Kress, Peugeot, Skil, Stayer



Opakowanie 5 szt.

115	80	2 608 605 558	C1a	5	5	170420
115	120	2 608 605 559	C1a	5	5	170437
115	180	2 608 605 560	C1a	5	5	170444
115	240	2 608 605 561	C1a	5	5	170451
115	400	2 608 605 562	C1a	5	5	170468
115	600	2 608 605 113	C1a	5	5	159319
115	1200	2 608 605 114	C1a	5	5	159326

Papiery ścierne do szlifierek mimośrodowych, Best for Stone, Ø 125 mm, 8 otworów

best **for Stone**

- ▶ Do szlifowania ekstremalnie twardych materiałów, takich jak kamień, szkło, pleksiglas, lakier samochodowy lub lakier piecowy
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil, Wegoma



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 5 szt.

125	80	2 608 605 115	C1a	5	5	159333
125	100	2 608 605 116	C1a	5	5	159340
125	120	2 608 605 117	C1a	5	5	159357
125	180	2 608 605 118	C1a	5	5	159364
125	240	2 608 605 119	C1a	5	5	159371
125	320	2 608 605 120	C1a	5	5	159388
125	400	2 608 605 121	C1a	5	5	159395
125	600	2 608 605 122	C1a	5	5	159401
125	1200	2 608 605 123	C1a	5	5	159418



Papiery ścierne do szlifierek mimośrodowych, Best for Stone, Ø 150 mm, 6 otworów

best **for Stone**

- ▶ Do szlifowania ekstremalnie twardych materiałów, takich jak kamień, szkło, pleksiglas, lakier samochodowy lub lakier piecowy
- ▶ Do szlifierek mimośrodowych Bosch, AEG, DeWalt, Elu, Felisatti, Flex, Hilti, Hitachi, Kress, Metabo, Milwaukee, Peugeot, Stayer, Wegoma



Opakowanie 5 szt.

150	80	2 608 605 124	C1a	5	5	159425
150	100	2 608 605 125	C1a	5	5	159432
150	120	2 608 605 126	C1a	5	5	159449
150	180	2 608 605 127	C1a	5	5	159456
150	240	2 608 605 128	C1a	5	5	159463
150	320	2 608 605 129	C1a	5	5	159470
150	400	2 608 605 130	C1a	5	5	159487
150	600	2 608 605 131	C1a	5	5	159494
150	1200	2 608 605 132	C1a	5	5	159500



Osprzęt polerski do szlifierek mimośrodowych



- ▶ Osprzęt do polerowania, czyszczenia lub nadawania struktury powierzchniom
- ▶ Wszystkie elementy mocowane na rzepy

Filce polerskie do szlifierek mimośrodowych



- ▶ **Do** wstępnego polerowania silnie zabrudzonych lub porysowanych powierzchni
- ▶ Do użytku z politurą lub pastą szlifierską na równych powierzchniach
- ▶ **Do** wszystkich urządzeń popularnych marek



	Stopień twardości	Średnica robocza mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
drobne	128	2 608 613 009	C1d	1	1	032780	
drobne	128	2 608 612 006	C1d	5	1	077101	
twarde	128	2 608 612 005	C1d	5	1	077088	
drobne	160	3 608 604 001	C1d	2	1	018784	
twarde	160	3 608 604 000	C1d	2	1	018777	

Gąbki polerskie do szlifierek mimośrodowych



- ▶ **Do** polerowania na wysoki połysk lekko zabrudzonych, porysowanych lub wcześniej polerowanych powierzchni
- ▶ Do użytku z politurą lub do wcierania substancji utrwalających na wypukłych/wklęsłych i równych powierzchniach
- ▶ **Do** wszystkich urządzeń popularnych marek



	Średnica robocza mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
130	2 608 613 005	C1d	1	1	014854	
160	3 608 613 000	C1d	1	1	018753	

Pokrywy z wełny jagnięcej do szlifierek mimośrodowych



- ▶ **Do** wykończenia powierzchni po polerowaniu oraz do usunięcia przyschniętych pozostałości środka polerskiego
- ▶ Do użytku na sucho, na wypukłych/wklęsłych i równych powierzchniach
- ▶ Pomaga uzyskać wysoki połysk
- ▶ **Do** wszystkich urządzeń popularnych marek



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
		Średnica robocza mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył. ¹	Kod EAN 3163140...

Pokrywa z wełny jagnięcej

130	2 608 610 001	C1a	1	1	014786
160	3 608 610 000	C1a	2	1	018746



Pokrywa z wełny jagnięcej z przystawką

200	2 607 001 125	P1d	2	1	039093
-----	---------------	-----	---	---	--------

Adaptory do szlifierek mimośrodowych



- ▶ **Używane jako** dodatkowa podkładka przy szczególnie delikatnej obróbce
- ▶ Do szlifowania lub polerowania konturów i wypukłych/wklęsłych powierzchni



Adapter, bez dziurkowania

115	2 608 601 008	C1c	1	1	032735
-----	---------------	-----	---	---	--------

Adapter, dziurkowanie

125	2 608 601 126	C1c	1	1	220712
150	2 608 601 127	C1d	1	1	220729

Okładzina włókninowa do szlifierek mimośrodowych



- **Do** nadawania struktury (wygląd rustykalny) drewna, do usuwania rdzy z powierzchni metalowych oraz do przeszlifowywania (matowanie) powierzchni lakierowanych



Wymiary mm	Ziarnistość	Stopień twardości	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				

Włóknina szlifierska
Twardość, duża, korund

128	100	zgrubna	2 608 604 055	C1d	1	1	032759
128	100	zgrubna	2 608 604 522	P0f	5	1	077125
150	100	zgrubna	2 608 604 452	C1d	1	1	064453
150	100	zgrubna	3 608 604 023	P0f	5	1	018678

Włóknina szlifierska
Twardość, średnia, korund

128	280	średnia	2 608 604 056	C1d	1	1	032766
128	280	średnia	2 608 604 523	P0f	5	1	077132
150	280	średnia	2 608 604 453	C1d	1	1	064460
150	280	średnia	3 608 604 024	P0f	5	1	018685

Włóknina szlifierska
Twardość, mała, węgiel krzemu (SiC), bez weluru, samoprzylepny

128	800	drobna	2 608 604 057	C1d	1	1	032773
128	800	drobna	2 608 604 524	P0f	5	1	077149
150	800	drobna	2 608 604 454	C1d	1	1	064477
150	800	drobna	3 608 604 025	P0f	5	1	018692

Osprzęt do szlifierek mimośrodowych Bosch

- ▶ Talerze szlifierskie jako uzupełnienie lub talerze wymienne do szlifierek mimośrodowych
- ▶ Geometria krawędzi talerza w kształcie pagody powoduje zmniejszenie sztywności w strefach brzegowych oraz lepsze szlifowanie na zaokrągleniach i na krawędziach
- ▶ Perfekcyjny efekt szlifowania równych powierzchni dzięki zastosowaniu pianki, która lepiej dopasowuje się do obrabianej powierzchni

Talerze szlifierskie do szlifierek mimośrodowych Bosch



- ▶ **Twarde talerze szlifierskie** (niebieskie) do wydajnego szlifowania zgrubnego przy niższej jakości obróbki powierzchni
- ▶ Do zeszlifowywania farb, masy szpachlowej, gipsu oraz równych powierzchni z naturalnego drewna
- ▶ Duża wytrzymałość przy obrabianiu krawędzi powoduje dużą przydatność do wąskich krawędzi
- ▶ **Średniotwarde talerze szlifierskie** (czarne) do standardowych i zgrubnych prac szlifierskich
- ▶ **Miękkie talerze szlifierskie** (szare) do standardowych prac szlifierskich
- ▶ Duża wydajność usuwania materiału i dobra jakość obróbki – wszechstronne zastosowania
- ▶ **Bardzo miękkie talerze szlifierskie** (szare) do szlifowania wykończeniowego oraz szlifowania powierzchni zaokrąglonych i elementów kształtowych
- ▶ Najwyższa jakość obróbki powierzchniowej przy niewielkiej ilości usuniętego materiału. Do szlifowania pomiędzy kolejnymi lakierowaniami i do końcowego szlifowania lakieru przez stolarzy, lakierników, montażystów kuchni oraz rzemieślników zajmujących się obróbką Corianu



szary – miękki/bardzo miękki



czarny – średniotwardy



niebieski – twardy

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
	Wykonanie	Średnica mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...

Talerze szlifierskie

Do Bosch GEX 12 A; GEX 12 AE; GEX 125 A; GEX 125 AC Professional


	125	2 608 601 117	C1c	1	1	219488
bardzo miękkie	125	2 608 601 117	C1c	1	1	219488
miękkie	125	2 608 601 118	C1c	1	1	219495
twarde	125	2 608 601 119	C1c	1	1	219501

Talerze szlifierskie


Do Bosch GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional

	150	2 608 601 114	C1c	1	1	219457
bardzo miękkie	150	2 608 601 114	C1c	1	1	219457
miękkie	150	2 608 601 115	C1c	1	1	219464
twarde	150	2 608 601 116	C1c	1	1	219471


Talerze szlifierskie do szlifierek mimośrodowych Bosch

	Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
	Wykonanie	Średnica mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Talerze szlifierskie Do Bosch GEX 150 Turbo Professional							
miękkie	150	2 608 601 185	C1c	1	1	375214	

	Talerze szlifierskie Do Bosch GEX 125-1 AE; GEX 125-150 AVE Professional						
średniotwarde	125	2 608 601 607	C1c	1	1	623476	

	Talerze szlifierskie Do Bosch PEX 12; PEX 12 A; PEX 125; PEX 400 A; PEX 400 AE						
szary – miękki/bardzo miękki							
miękkie	125	2 608 601 063	C1c	1	1	077460	
średniotwarde	125	2 608 601 062	C1c	1	1	077453	
twarde	125	2 608 601 061	C1c	1	1	077446	

	Talerze szlifierskie Do Bosch GEX 150 AC Professional; PEX 15 AE						
czarny – średniotwardy							

	Talerze szlifierskie Do Bosch GEX 150 AC Professional; PEX 15 AE						
niebieski – twarde							
miękkie	150	2 608 601 051	C1c	1	1	063074	
średniotwarde	150	2 608 601 052	C1c	1	1	063081	
twarde	150	2 608 601 053	C1c	1	1	063098	

	Talerze szlifierskie Do GEX 125-1 AE Professional						
bardzo miękki	125	2 608 000 351	C1c	1	1	465489	
średniotwarde	125	2 608 000 349	C1c	1	1	454957	
twarde	125	2 608 000 352	C1c	1	1	465496	

Talerze szlifierskie do szlifierek mimośrodowych Bosch

	Wykonanie	Średnica mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
	Talerze szlifierskie Do Bosch GEX 150 ACE Professional						
	średniotwarde	150	3 608 601 006	C1c	1	1	018616
	Tarcza napędowa Do Bosch GEX 150 ACE Professional						
	-	150	3 607 031 211	C1c	1	1	019125
	Talerze szlifierskie Do Bosch GEX 270 A; GEX 270 AE Professional						
	średniotwarde	125	2 608 601 173	C1c	1	1	294751
	Talerze szlifierskie Do Bosch PEX 115						
	miękkie	115	2 608 601 066	C1c	1	1	079174
	średniotwarde	115	2 608 601 065	C1c	1	1	079181
	twarde	115	2 608 601 064	C1c	1	1	079198
	Talerze szlifierskie Do Bosch PEX 220 A						
	średniotwarde	125	2 608 601 175	C1c	1	1	329217
	Talerze szlifierskie ze śrubami i kluczem sześciokątnym Do Bosch PEX 270 A; PEX 270 AE						
	średniotwarde	125	2 608 601 169	C1c	1	1	260459

Talerze szlifierskie do szlifierek mimośrodowych Bosch



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Wykonanie	Średnica mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Talerze szlifierskie Do Bosch PEX 15; PEX 420 AE						
średniotwarde	150	2 608 601 179	C1c	1	1	331944

Dodatkowa rękojeść do szlifierek mimośrodowych



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...		
Rękojeść dodatkowa Do GEX 125-150 AVE Professional						
2 602 026 177	P0b	1	1	624138		



Rękojeść dodatkowa Do GEX 125; GEX 150 AC; GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional; PEX 11						
2 602 026 070	P0b	1	1	113816		

Rękojeść dodatkowa Do Bosch PEX 115						
2 602 026 046	P0b	1	1	014847		

Papiery ściernie

do szlifierek delta



- ▶ Wydajne papiery ściernie w wersjach Best for Paint, Best for Wood, Best for Stone, Expert for Wood
- ▶ Do szlifowania narożników i powierzchni drewnianych oraz kamiennych, a także pokrytych lakierem, farbą lub lakierem samochodowym
- ▶ Mocowanie na rzepy zapewnia szybką wymianę papieru, a otwory umożliwiają wewnętrzne odsysanie pyłu
- ▶ Papier ścierny do urządzeń wszystkich popularnych marek i średnic

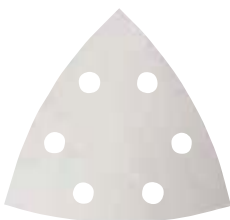
Papiery ściernie do szlifierek delta, Best for Paint, 93 mm, 6 otworów

best **for Paint**

- ▶ Do szlifowania farby, lakieru lub mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek delta Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



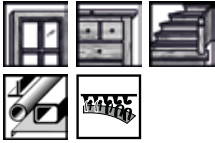
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3168140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Opakowanie 5 szt.						
93	40	2 608 605 133	C1a	5	5	159517
93	60	2 608 605 134	C1a	5	5	159524
93	80	2 608 605 135	C1a	5	5	159531
93	100	2 608 605 136	C1a	5	5	159548
93	120	2 608 605 137	C1a	5	5	159555
93	180	2 608 605 138	C1a	5	5	159562
93	240	2 608 605 139	C1a	5	5	159579
93	320	2 608 606 693	C1a	5	5	179584
Opakowanie 6 szt.						
93	60 120 240	2 608 605 147	C1a	6	5	159654



Papiery ściernie do szlifierek delta, Best for Wood, 93 mm, 6 otworów

best  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do szlifierek delta Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				

Opakowanie 5 szt.

93	40	2 608 605 148	C1a	5	5	159661
93	60	2 608 605 149	C1a	5	5	159678
93	80	2 608 605 150	C1a	5	5	159685
93	100	2 608 605 151	C1a	5	5	159692
93	120	2 608 605 152	C1a	5	5	159708
93	180	2 608 605 153	C1a	5	5	159715
93	240	2 608 605 154	C1a	5	5	159722
93	320	2 608 605 155	C1a	5	5	159739
93	400	2 608 605 156	C1a	5	5	159746



Opakowanie 6 szt.

93	60 120 240	2 608 605 165	C1a	6	5	159838
----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek delta, Expert for Wood, 93 mm, 6 otworów

expert  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ Do szlifierek delta Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



Opakowanie 5 szt.

93	40	2 608 605 599	C1a	5	5	170833
93	60	2 608 605 600	C1a	5	5	170840
93	80	2 608 605 601	C1a	5	5	170857
93	120	2 608 605 602	C1a	5	5	170864
93	180	2 608 605 603	C1a	5	5	170871
93	240	2 608 605 604	C1a	5	5	170888



Opakowanie 6 szt.

93	60 120 240	2 608 605 191	C1a	6	5	160094
----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek delta, Expert for Wood, 82 mm

- expert **FOR Wood** ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
 ▶ Do szlifierek delta Fein



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...	



Opakowanie 5 szt.

82							
40	2 608 605 172	C1a	5	5	159906		
60	2 608 605 173	C1a	5	5	159913		
80	2 608 605 174	C1a	5	5	159920		
120	2 608 605 175	C1a	5	5	159937		
180	2 608 605 573	C1a	5	5	170574		
240	2 608 605 574	C1a	5	5	170581		

Opakowanie 6 szt.

82	60 120 240						
		2 608 605 176	C1a	6	5	159944	

Papiery ściernie do szlifierek delta, Expert for Wood, 105 mm, 6 otworów

- expert **FOR Wood** ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
 ▶ Do szlifierek delta AEG, Kress



Opakowanie 5 szt.


105							
40	2 608 605 177	C1a	5	5	159951		
60	2 608 605 178	C1a	5	5	159968		
80	2 608 605 179	C1a	5	5	159975		
120	2 608 605 180	C1a	5	5	159982		
180	2 608 605 575	C1a	5	5	170598		
240	2 608 605 576	C1a	5	5	170604		

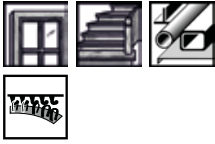
Opakowanie 6 szt.

105	60 120 240						
		2 608 605 181	C1a	6	5	159999	



Papiery ściernie do szlifierek delta, Expert for Wood, 32 mm

- expert  **Wood** ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
 ▶ Do szlifierek delta Bosch, Skil



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 5 szt.


32	40	2 608 605 166	C1a	5	5	159845
32	60	2 608 605 167	C1a	5	5	159852
32	80	2 608 605 168	C1a	5	5	159869
32	120	2 608 605 169	C1a	5	5	159876
32	240	2 608 605 170	C1a	5	5	159883



Opakowanie 6 szt.

32	60 120 240	2 608 605 171	C1a	6	5	159890
----	------------------	---------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek delta, Best for Stone, 93 mm, 6 otworów

- best  **Stone** ▶ Do szlifowania zgrubnego i wykończeniowego ekstremalnie twardych materiałów, takich jak kamień, szkło, pleksiglas, lakier samochodowy lub lakier piecowy
 ▶ Do szlifierek delta Bosch, Casals, Makita, Metabo



Opakowanie 5 szt.

93	80	2 608 605 192	C1a	5	5	160100
93	100	2 608 605 193	C1a	5	5	160117
93	120	2 608 605 194	C1a	5	5	160124
93	180	2 608 605 195	C1a	5	5	160131
93	240	2 608 605 196	C1a	5	5	160148
93	320	2 608 605 197	C1a	5	5	160155
93	400	2 608 605 198	C1a	5	5	160162
93	600	2 608 605 199	C1a	5	5	160179
93	1200	2 608 605 200	C1a	5	5	159180



Osprzęt polerski do szlifierek delta

Okładziny włókninowe do szlifierek trójkątnych



- ▶ **Do** nadawania struktury (wygląd rustykalny) drewna, do usuwania rdzy z powierzchni metalowych oraz do przeszlifowywania (matowanie) powierzchni lakierowanych
- ▶ Włóknina czyszcząca **do** usuwania zabrudzeń i nalotów, przy zachowaniu niezmienionej powierzchni materiału. Bez materiału ściernego – na miękkich materiałach może pozostać lekkie zarysowania
- ▶ **Do** szlifierek delta Bosch, Casals, Makita, Metabo, Skil



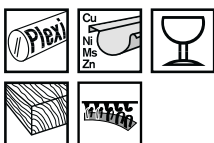
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
Wymiary mm	Ziarnistość	Stopień twardości	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Włóknina							
93	280	zgrubna	2 608 604 495	C1d	1	5	070812
93	100	średnia	2 608 604 494	C1d	1	5	070805



Włóknina czyszcząca bez materiału ściernego
Do usuwania zabrudzeń i nalotów, przy zachowaniu niezmienionej powierzchni materiału. Bez materiału ściernego – na miękkich materiałach może pozostać lekkie zarysowania

93	bez ziarnistości	–	2 608 604 496	C1d	1	5	070829
----	------------------	---	---------------	-----	---	---	--------

Filc polerski do szlifierek delta



- ▶ **Do** wstępnego polerowania silnie zabrudzonych i porysowanych powierzchni – przy zastosowaniu politory lub pasty szlifierskiej na równych powierzchniach
- ▶ **Do** szlifierek delta Bosch, Casals, Makita, Metabo



Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
Wymiary mm	Stopień twardości	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...	
Filc polerski							
Do wstępnego polerowania silnie zabrudzonych i porysowanych powierzchni – przy zastosowaniu politory lub pasty szlifierskiej na równych powierzchniach							
93	twarde	2 608 613 016	C1d	1	5	070843	

Osprzęt do szlifierek delta Bosch

Stopa szlifierska do szlifierek delta Bosch



Właściwości produktu

Płyta szlifierska

Do GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E

2 608 000 211	C1d	1	1	109505
----------------------	-----	---	---	--------

Płyta szlifierska

Do PDA 100; PDA 120 E

2 608 000 149	C1d	1	1	076401
----------------------	-----	---	---	--------

Płyta szlifierska

Do PSM 160 A; PSM 160 AE; PSM Ventaro 1400

2 608 601 181	C1c	1	1	332293
----------------------	-----	---	---	--------



Nr katalogowy

Rodz. opak.

Zaw. opak.

Opak. wysył.

Kod EAN
3163140...

Informacje dot. zamawiania

Przystawka do szlifowania lameli, do szlifierek delta Bosch



- **Do** szlifowania drzwi z elementami żaluzjowymi lub okiennic



Przystawka do szlifowania lameli

Do GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; PSM Ventaro 1400

2 608 000 200	C1d	1	1	109499
----------------------	-----	---	---	--------

Przystawka do szlifowania lameli

Do PDA 100; PDA 120 E

2 608 000 145	C1d	1	1	073127
----------------------	-----	---	---	--------



Zapasowa tkanina z mocowaniem na rzepy do przystawki do szlifowania lameli

Do GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; PSM Ventaro 140

2 601 099 044	C1d	2	1	076395
----------------------	-----	---	---	--------

Ściernice „języczek“ do szlifierek delta Bosch



- ▶ **Do** szlifowania w wąskich przestrzeniach pomiędzy elementami
- ▶ **Do** GDA 280 E Professional; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 160 A; PSM Ventaro 1400

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
	Wymiary mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...



Zapasowa tkanina z mocowaniem na rzepy do ściernicy „języczek“

-	2 601 099 074	C1c	2	1	110907
---	----------------------	-----	---	---	--------



Ściernica „języczek“, płaska

-	2 608 000 199	C1d	1	1	109482
---	----------------------	-----	---	---	--------



Ściernica „języczek“, owalna

-	2 608 000 198	C1d	1	1	109475
---	----------------------	-----	---	---	--------

Adapter do szlifierek delta Bosch



- ▶ **Do** szczególnie delikatnych prac, idealny do szlifowania konturów lub wypukłych/wklęsłych powierzchni
- ▶ **Do** szlifierek delta GDA 280 E Professional; PDA 100; PDA 120 E; PDA 180; PDA 180 E; PDA 240 E; PSM 80; PSM 160 A; PSM Ventaro 1400; Bosch PRIO



Adapter

93	2 608 601 137	C1c	1	1	223782
-----------	----------------------	-----	---	---	--------

Papiery ściernie do szlifierek uniwersalnych



- ▶ Wydajne papiery ściernie w wersjach Best for Paint, Expert for Wood
- ▶ Szlifowania narożników, powierzchni pokrytych farbą lub lakierem, powierzchni drewnianych
- ▶ Mocowanie na rzepy zapewnia szybką wymianę papieru, a otwory umożliwiają wewnętrzne odsysanie pyłu

Papiery ściernie do szlifierek uniwersalnych, Best for Paint, 102 x 62, 93 mm, 11 otworów

best **for Paint**

- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek uniwersalnych Bosch, Skil



Właściwości produktu	Wymiary arkusza mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
102x62, 93	40	40	2 608 607 402	C1a	10	1	323239
102x62, 93	80	80	2 608 607 403	C1a	10	1	323246
102x62, 93	120	120	2 608 607 404	C1a	10	1	323253
102x62, 93	180	180	2 608 607 405	C1a	10	1	323260

Papiery ściernie do szlifierek uniwersalnych, Expert for Wood, 102 x 62, 93 mm, 11 otworów



expert **for Wood**

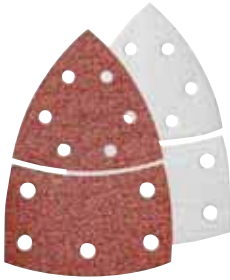
- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ Do szlifierek uniwersalnych Bosch, Skil



102x62, 93	40	40	2 608 607 407	C1a	10	1	323284
102x62, 93	80	80	2 608 607 408	C1a	10	1	323291
102x62, 93	120	120	2 608 607 409	C1a	10	1	323307
102x62, 93	180	180	2 608 607 410	C1a	10	1	323314


Papiery ściernie do szlifierek uniwersalnych, Expert for Wood, Best for Paint, 102 x 62, 93 mm, 11 otworów

- expert  **Wood** ▶ Expert for Wood **do** szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych (3 x K40, 6 x K80, 3 x K120, 3 x K180)
- best  **Paint** ▶ Best for Paint **do** szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych (2 x K40, 2 x K80, 4 x K120, 2 x K180)
- ▶ **Do** szlifierek uniwersalnych Bosch, Skil



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
102x62, 93	Wymiary arkusza mm	3x40	2 608 607 417	C1c	25	1	327695
	Ziarnistość	6x80					
	Nr katalogowy	3x120					
	Rodz. opak.	3x180					
	Zaw. opak.	2x40					
	Opak. wysył.¹	2x80					
	Kod EAN 3163140...	4x120					
		2x180					


Papiery ściernie do szlifierek uniwersalnych, Expert for Wood, 100 x 170 mm

- expert  **Wood** ▶ **Do** szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ **Do** szlifierek uniwersalnych Black & Decker



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Opakowanie 5 szt.							
100x170	Wymiary mm	40	2 608 605 182	C1a	5	5	160001
	Ziarnistość	60					
	Nr katalogowy	80					
	Rodz. opak.	120					
	Zaw. opak.	180					
	Opak. wysył.¹	240					
Opakowanie 6 szt.							
100x170	Ziarnistość	60	2 608 605 186	C1a	6	5	160049
		120					
		240					

Papiery ściernie do szlifierek uniwersalnych, Expert for Wood, 4 otwory

- expert  **Wood** ▶ **Do** szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
 ▶ **Do** szlifierek uniwersalnych Black & Decker



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.¹	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 5 szt.

40	2 608 607 428	C1a	5	5	337076
80	2 608 607 429	C1a	5	10	337083
120	2 608 607 430	C1a	5	10	337090
180	2 608 607 431	C1a	5	10	337106



Opakowanie 6 szt.

2x80 2x120 2x180	2 608 607 432	C1a	6	10	337113
---	----------------------	-----	---	----	--------

Włóknina czyszcząca do szlifierek uniwersalnych, 102 x 62, 93 mm




- ▶ **Do** szlifierek uniwersalnych Bosch, Skil
 ▶ Jakość obróbki: średnia do dokładnej

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
	Wymiary arkusza mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.¹	Kod EAN 3165140...

2-częściowy zestaw włókien czyszczących

102x62, 93	średnia drobna	2 608 607 419	C1c	2	1	327718
-------------------	-------------------	----------------------	-----	---	---	--------



 Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)

 ¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości opakowań detalicznych. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Papiery ścierne

do szlifierek oscylacyjnych



- ▶ Wydajne, przycięte do odpowiedniego formatu papiery ścierne w wersjach Best for Paint, Best for Wood, Expert for Wood
- ▶ Do obróbki farby, lakieru i mas szpachlowych, materiałów drewnianych, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Z mocowaniem na rzepy umożliwiającym szybką wymianę papieru i bez rzepów, do mocowania za pomocą kabłąka
- ▶ Bez lub z otworami do wewnętrznego odsysania pyłu
- ▶ Papier ścierny do urządzeń wszystkich popularnych marek i średnic

Dla każdego materiału optymalny papier ścierny

Papiery ścierne do szlifierek oscylacyjnych, Best for Paint, 80 x 133 mm, 8 otworów

best for Paint

- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Milwaukee



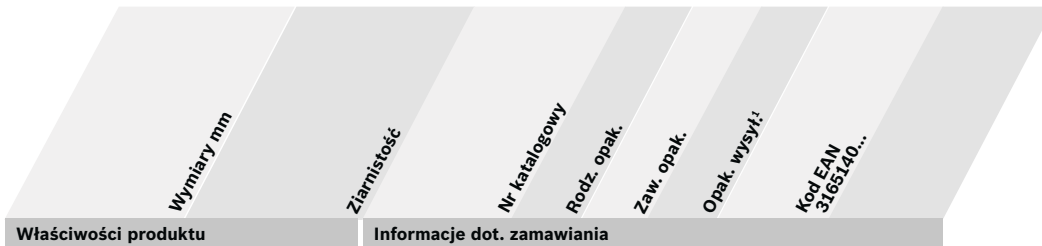
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Opakowanie 10 szt.						
80x133	40	2 608 607 220	C1a	10	5	247566
80x133	60	2 608 607 221	C1a	10	5	247580
80x133	80	2 608 607 222	C1a	10	5	247597
80x133	100	2 608 607 223	C1a	10	5	247603
80x133	120	2 608 607 224	C1a	10	5	247610
80x133	180	2 608 607 225	C1a	10	5	247627
80x133	240	2 608 607 226	C1a	10	5	247634
80x133	320	2 608 607 227	C1a	10	5	247641



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Paint, 93 x 186 mm, 8 otworów



- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Atlas Copco, Casals, Einhell, Festo/Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...	
Opakowanie 10 szt.							
93x186	40	2 608 605 201	C1a	10	5	160186	
93x186	60	2 608 605 202	C1a	10	5	160193	
93x186	80	2 608 605 203	C1a	10	5	160209	
93x186	100	2 608 606 695	C1a	10	5	179607	
93x186	120	2 608 605 204	C1a	10	5	160216	
93x186	180	2 608 605 205	C1a	10	5	160223	
93x186	240	2 608 605 206	C1a	10	5	160230	
93x186	320	2 608 605 671	C1a	10	5	171557	



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Paint, 93 x 230 mm, 8 otworów



- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Einhell, Festo/Festool, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Opakowanie 10 szt.							
93x230	40	2 608 605 207	C1a	10	5	160247	
93x230	60	2 608 605 208	C1a	10	5	160254	
93x230	80	2 608 605 209	C1a	10	5	160261	
93x230	100	2 608 606 703	C1a	10	1	179683	
93x230	120	2 608 605 210	C1a	10	5	160278	
93x230	180	2 608 605 211	C1a	10	5	160285	
93x230	240	2 608 605 212	C1a	10	5	160292	
93x230	320	2 608 605 673	C1a	10	5	171571	



Napinany, 8 otworów

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Paint, 93 x 230 mm

best  Paint

- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do popularnych szlifierek oscylacyjnych



Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				

Opakowanie 10 szt.

93x230	40	2 608 605 681	C1a	10	5	171656
93x230	60	2 608 605 682	C1a	10	5	171663
93x230	80	2 608 605 683	C1a	10	5	171670
93x230	100	2 608 606 704	C1a	10	5	179690
93x230	120	2 608 605 684	C1a	10	5	171687
93x230	180	2 608 605 685	C1a	10	5	171694
93x230	240	2 608 605 686	C1a	10	5	171700
93x230	320	2 608 605 687	C1a	10	5	171717

Napinany, bez dziurkowania

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Paint, 115 x 107 mm, 6 otworów

best  Paint

- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnej Bosch GSS 140 A Professional



Opakowanie 10 szt.

115x107	40	2 608 607 443	C1a	10	5	343732
115x107	60	2 608 607 444	C1a	10	5	343749
115x107	80	2 608 607 445	C1a	10	5	343756
115x107	120	2 608 607 446	C1a	10	5	343763
115x107	180	2 608 607 447	C1a	10	5	343770
115x107	240	2 608 607 448	C1a	10	5	343787

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Paint, 115 x 140 mm, 6 otworów

best  Paint

- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnej Bosch GSS 140 A Professional



Opakowanie 10 szt.

115x140	40	2 608 607 449	C1a	10	5	343794
115x140	60	2 608 607 450	C1a	10	5	343800
115x140	80	2 608 607 451	C1a	10	5	343817
115x140	120	2 608 607 452	C1a	10	5	343824
115x140	180	2 608 607 453	C1a	10	5	343831
115x140	240	2 608 607 454	C1a	10	5	343848

Napinany, 6 otworów

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Paint, 115 x 230 mm, 14 otworów



- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Einhell, Elu, Fein, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3163140...	

Opakowanie 10 szt.

115x230	40	2 608 605 213	C1a	10	5	160308
115x230	60	2 608 605 214	C1a	10	5	160315
115x230	80	2 608 605 215	C1a	10	5	160322
115x230	100	2 608 606 705	C1a	10	5	179706
115x230	120	2 608 605 216	C1a	10	5	160339
115x230	180	2 608 605 217	C1a	10	5	160346
115x230	240	2 608 605 218	C1a	10	5	160353
115x230	320	2 608 605 674	C1a	10	5	171588



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Paint, 115 x 280 mm, 14 otworów



- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
- ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Elu, Festo/Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil



Opakowanie 10 szt.

115x280	40	2 608 605 840	C1a	10	5	173247
115x280	60	2 608 605 841	C1a	10	5	173254
115x280	80	2 608 605 842	C1a	10	5	173261
115x280	100	2 608 605 843	C1a	10	5	173278
115x280	120	2 608 605 844	C1a	10	5	173285
115x280	180	2 608 605 845	C1a	10	5	173292
115x280	240	2 608 605 846	C1a	10	5	173308
115x280	320	2 608 605 847	C1a	10	5	173315

Napinany, 14 otworów



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 80 x 133 mm, 8 otworów

best 

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Milwaukee



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 10 szt.

80x133	40	2 608 607 228	C1a	10	5	247658
80x133	60	2 608 607 229	C1a	10	5	247665
80x133	80	2 608 607 230	C1a	10	5	247672
80x133	100	2 608 607 231	C1a	10	5	247689
80x133	120	2 608 607 232	C1a	10	5	247696
80x133	180	2 608 607 233	C1a	10	5	247702
80x133	240	2 608 607 234	C1a	10	5	247719
80x133	320	2 608 607 235	C1a	10	5	247726
80x133	400	2 608 607 236	C1a	10	5	247733



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 93 x 186 mm, 8 otworów

best 

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Atlas Copco, Casals, Einhell, Festo/Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil



Opakowanie 10 szt.

93x186	40	2 608 605 253	C1a	10	5	160704
93x186	60	2 608 605 254	C1a	10	5	160711
93x186	80	2 608 605 255	C1a	10	5	160728
93x186	100	2 608 606 706	C1a	10	5	179713
93x186	120	2 608 605 256	C1a	10	5	160735
93x186	180	2 608 605 257	C1a	10	5	160742
93x186	240	2 608 605 258	C1a	10	5	160759
93x186	320	2 608 605 899	C1a	10	5	173834
93x186	400	2 608 605 259	C1a	10	5	160766



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 93 x 230 mm, 8 otworów

best  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Einhell, Festo/Festool, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...	

Opakowanie 10 szt.

93x230	40	2 608 605 225	C1a	10	5	160421
93x230	60	2 608 605 226	C1a	10	5	160438
93x230	80	2 608 605 227	C1a	10	5	160445
93x230	100	2 608 605 909	C1a	10	5	173933
93x230	120	2 608 605 228	C1a	10	5	160452
93x230	180	2 608 605 229	C1a	10	5	160469
93x230	240	2 608 605 230	C1a	10	5	160476
93x230	320	2 608 605 910	C1a	10	5	173940
93x230	400	2 608 605 231	C1a	10	5	160483

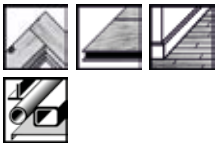


Napinany, 8 otworów

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 93 x 230 mm

best  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do popularnych szlifierek oscylacyjnych



Opakowanie 10 szt.

93x230	40	2 608 605 232	C1a	10	5	160490
93x230	60	2 608 605 233	C1a	10	5	160506
93x230	80	2 608 605 234	C1a	10	5	160513
93x230	100	2 608 605 920	C1a	10	5	174046
93x230	120	2 608 605 235	C1a	10	5	160520
93x230	180	2 608 605 236	C1a	10	5	160537
93x230	240	2 608 605 237	C1a	10	5	160544



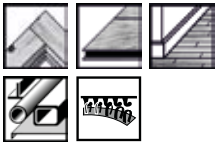
Napinany, bez dziurkowania

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 93 x 280 mm, 8 otworów

best **40⁺Wood**

► Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu

► Do szlifierek oscylacyjnych Bosch GSS 23 AE; GSS 230 A; GSS 230 AE Professional



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 10 szt.



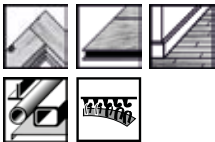
93x280	60	2 608 605 272	C1a	10	5	160896
93x280	80	2 608 605 273	C1a	10	5	160902
93x280	120	2 608 605 274	C1a	10	5	160919

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 115 x 107 mm, 6 otworów

best **40⁺Wood**

► Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu

► Do szlifierek oscylacyjnych Bosch GSS 140 A Professional



Opakowanie 10 szt.



115x107	40	2 608 607 455	C1a	10	5	343855
115x107	60	2 608 607 456	C1a	10	5	343862
115x107	80	2 608 607 457	C1a	10	5	343879
115x107	120	2 608 607 458	C1a	10	5	343886
115x107	180	2 608 607 459	C1a	10	5	343893
115x107	240	2 608 607 460	C1a	10	5	343909

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 115 x 140 mm, 6 otworów

best **40⁺Wood**

► Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu

► Do szlifierek oscylacyjnych Bosch GSS 140 A Professional



Opakowanie 10 szt.



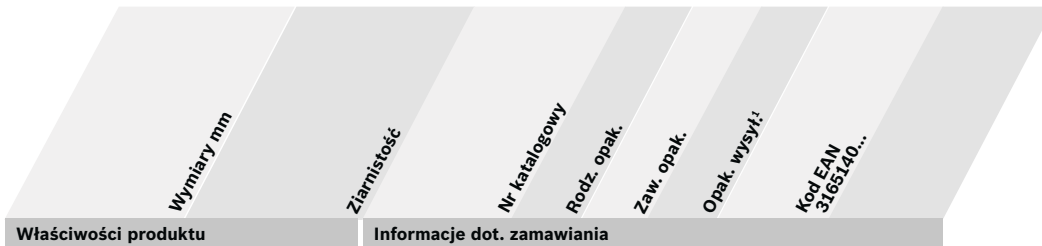
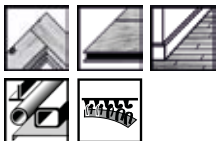
Napinany, 6 otworów

115x140	40	2 608 607 461	C1a	10	5	343916
115x140	60	2 608 607 462	C1a	10	5	343923
115x140	80	2 608 607 463	C1a	10	5	343930
115x140	120	2 608 607 464	C1a	10	5	343947
115x140	180	2 608 607 465	C1a	10	5	343954
115x140	240	2 608 607 466	C1a	10	5	343961

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 115 x 230 mm, 14 otworów

best **40⁺Wood**

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Einhell, Elu, Fein, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Opakowanie 10 szt.

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...	
115x230	40	2 608 605 265	C1a	10	5	160827	
115x230	60	2 608 605 266	C1a	10	5	160834	
115x230	80	2 608 605 267	C1a	10	5	160841	
115x230	100	2 608 606 709	C1a	10	5	179744	
115x230	120	2 608 605 268	C1a	10	5	160858	
115x230	180	2 608 605 269	C1a	10	5	160865	
115x230	240	2 608 605 270	C1a	10	5	160872	
115x230	320	2 608 605 759	C1a	10	5	172431	
115x230	400	2 608 605 271	C1a	10	5	160889	



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 115 x 280 mm, 14 otworów

best **40⁺Wood**

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Elu, Festo/Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil



Opakowanie 10 szt.

115x280	40	2 608 605 239	C1a	10	5	160568
115x280	60	2 608 605 240	C1a	10	5	160575
115x280	80	2 608 605 241	C1a	10	5	160582
115x280	100	2 608 606 710	C1a	10	5	179751
115x280	120	2 608 605 242	C1a	10	5	160599
115x280	180	2 608 605 243	C1a	10	5	160605
115x280	240	2 608 605 244	C1a	10	5	160612
115x280	400	2 608 605 245	C1a	10	5	160629

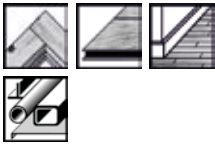


Napinany, 14 otworów

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 115 x 280 mm

best  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do popularnych szlifierek oscylacyjnych



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Opakowanie 10 szt.

115x280	40	2 608 605 246	C1a	10	5	160636
115x280	60	2 608 605 247	C1a	10	5	160643
115x280	80	2 608 605 248	C1a	10	5	160650
115x280	100	2 608 605 968	C1a	10	5	174527
115x280	120	2 608 605 249	C1a	10	5	160667
115x280	180	2 608 605 250	C1a	10	5	160674
115x280	240	2 608 605 251	C1a	10	5	160681
115x280	320	2 608 606 711	C1a	10	5	179768

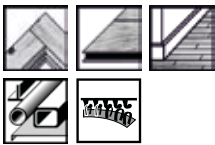


Napinany, bez dziurkowania

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Best for Wood, 115 x 340 mm

best  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch PSS 28 AE



Opakowanie 10 szt.

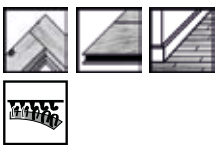
115x340	60	2 608 605 275	C1a	10	5	160926
115x340	120	2 608 605 276	C1a	10	5	160933
115x340	180	2 608 605 277	C1a	10	5	160940
115x340	240	2 608 605 278	C1a	10	5	160957



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 80 x 133 mm, 8 otworów

expert  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Milwaukee




Opakowanie 10 szt.

80x133	60	2 608 605 279	C1a	10	5	160964
80x133	80	2 608 605 280	C1a	10	5	160971
80x133	100	2 608 605 979	C1a	10	5	174633
80x133	120	2 608 605 281	C1a	10	5	160988
80x133	180	2 608 605 282	C1a	10	5	160995
80x133	240	2 608 605 283	C1a	10	5	161008
80x133	4x60 4x120 2x180	2 608 605 285	C1a	10	5	161022



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 80 x 166 mm, 8 otworów

- expert  Wood
- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
 - ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Hitachi, Wegoma



Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				


Opakowanie 10 szt.

80x166	40	2 608 605 286	C1a	10	5	161039
80x166	60	2 608 605 287	C1a	10	5	161046
80x166	80	2 608 605 288	C1a	10	5	161053
80x166	100	2 608 605 289	C1a	10	5	161060
80x166	120	2 608 605 290	C1a	10	5	161077
80x166	180	2 608 605 292	C1a	10	5	161091
80x166	240	2 608 605 293	C1a	10	5	161107



Napinany, 8 otworów

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 93 x 186 mm, 8 otworów

- expert  Wood
- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
 - ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, AEG, Atlas Copco, Casals, Einhell, Festo/Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil




Opakowanie 10 szt.

93x186	40	2 608 605 302	C1a	10	5	161190
93x186	60	2 608 605 303	C1a	10	5	161206
93x186	80	2 608 605 304	C1a	10	5	161213
93x186	100	2 608 605 305	C1a	10	5	161220
93x186	120	2 608 605 306	C1a	10	5	161237
93x186	180	2 608 605 308	C1a	10	5	161251
93x186	240	2 608 605 309	C1a	10	5	161268
93x186	4x60 4x120 2x180	2 608 605 310	C1a	10	5	161275



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 93 x 186 mm, 8 otworów

- expert  Wood
- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
 - ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Black & Decker KA 175, KA 186/E



Opakowanie 10 szt.

93x186	40	2 608 605 658	C1a	10	5	171427
93x186	60	2 608 605 659	C1a	10	5	171434
93x186	80	2 608 605 660	C1a	10	5	171441
93x186	100	2 608 605 661	C1a	10	5	171458
93x186	120	2 608 605 662	C1a	10	5	171465
93x186	180	2 608 605 663	C1a	10	5	171472
93x186	240	2 608 605 664	C1a	10	5	171489



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 93 x 230 mm, 8 otworów

expert  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Einhell, Festo/Festool, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				

Opakowanie 10 szt.

93x230	40	2 608 605 294	C1a	10	5	161114
93x230	60	2 608 605 295	C1a	10	5	161121
93x230	80	2 608 605 296	C1a	10	5	161138
93x230	100	2 608 605 297	C1a	10	5	161145
93x230	120	2 608 605 298	C1a	10	5	161152
93x230	180	2 608 605 300	C1a	10	5	161176
93x230	240	2 608 605 301	C1a	10	5	161183



Napinany, 8 otworów

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 93 x 230 mm, 8 otworów

expert  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych AEG, Black & Decker



Opakowanie 10 szt.

93x230	40	2 608 606 508	C1a	10	5	177740
93x230	60	2 608 606 509	C1a	10	5	177757
93x230	80	2 608 606 510	C1a	10	5	177764
93x230	100	2 608 606 511	C1a	10	5	177771
93x230	120	2 608 606 512	C1a	10	5	177788
93x230	180	2 608 606 513	C1a	10	5	177795
93x230	240	2 608 606 514	C1a	10	5	177801



Napinany, 8 otworów

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 93 x 230 mm

expert  Wood

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ Do popularnych szlifierek oscylacyjnych



Opakowanie 10 szt.

93x230	40	2 608 605 583	C1a	10	5	170673
93x230	60	2 608 605 311	C1a	10	5	161282
93x230	80	2 608 605 312	C1a	10	5	161299
93x230	100	2 608 606 515	C1a	10	5	177818
93x230	120	2 608 605 313	C1a	10	5	161305
93x230	180	2 608 605 314	C1a	10	5	161312
93x230	240	2 608 605 315	C1a	10	5	161329

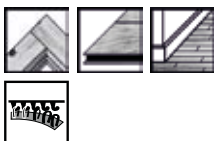


Napinany, bez dziurkowania

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 115 x 230 mm, 14 otworów

expert **100 Wood**

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Einhell, Elu, Fein, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Kress, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...	
Opakowanie 10 szt.							
115x230	40	2 608 605 584	C1a	10	5	170680	
115x230	60	2 608 605 316	C1a	10	5	161336	
115x230	80	2 608 605 317	C1a	10	5	161343	
115x230	100	2 608 606 531	C1a	10	5	177979	
115x230	120	2 608 605 318	C1a	10	5	161350	
115x230	180	2 608 605 319	C1a	10	5	161367	
115x230	240	2 608 605 320	C1a	10	5	161374	
115x230	4x60 4x120 2x180	2 608 605 322	C1a	10	5	161398	



Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 115 x 280 mm, 14 otworów

expert **100 Wood**

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ Do szlifierek oscylacyjnych Bosch, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, Elu, Festo/Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil



Opakowanie 10 szt.							
115x280	40	2 608 605 341	C1a	10	5	161589	
115x280	60	2 608 605 342	C1a	10	5	161596	
115x280	80	2 608 605 343	C1a	10	5	161602	
115x280	100	2 608 605 344	C1a	10	5	161619	
115x280	120	2 608 605 345	C1a	10	5	161626	
115x280	180	2 608 605 347	C1a	10	5	161640	
115x280	240	2 608 605 348	C1a	10	5	161657	



Napinany, 14 otworów

Papiery ściernie do szlifierek oscylacyjnych, Expert for Wood, 115 x 280 mm

expert **100 Wood**

- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych
- ▶ Do popularnych szlifierek oscylacyjnych



Opakowanie 10 szt.							
115x280	40	2 608 605 585	C1a	10	5	170697	
115x280	60	2 608 605 323	C1a	10	5	161404	
115x280	80	2 608 605 324	C1a	10	5	161411	
115x280	100	2 608 606 546	C1a	10	5	178129	
115x280	120	2 608 605 325	C1a	10	5	161428	
115x280	180	2 608 605 326	C1a	10	5	161435	
115x280	240	2 608 605 327	C1a	10	5	161442	



Napinany, bez dziurkowania

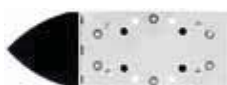
Osprzęt do szlifierek oscylacyjnych Bosch

Płyty szlifierskie do szlifierek oscylacyjnych

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Szerokość papieru mm	Długość papieru mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...	

Płyta szlifierska, przedłużona

W kształcie delty do obróbki wąskich i trudno dostępnych powierzchni, z mocowaniem na rzepy
Wymiary takie same jak dla szlifierek trójkątnych Bosch oraz papieru ściernego Bosch 93 x 185 mm
Do GSS 230 A; GSS 230 AE Professional



93	185	2 608 000 189	P0b	1	1	105767
----	-----	---------------	-----	---	---	--------

Płyta szlifierska, przedłużona

Wersja wąska do lameli oraz innych miejsc trudno dostępnych, z mocowaniem na rzepy
Odpowiednie papiery ściernie (93 x 280 mm)

Do GSS 230 A; GSS 230 AE; GSS 280 A; GSS 280 AE Professional



93	185	2 608 000 190	P0b	1	1	105774
----	-----	---------------	-----	---	---	--------

Płyta szlifierska, z mocowaniem na rzepy, do zastosowań standardowych

Do GSS 230 A; GSS 230 AE Professional



93	185	2 608 000 202	P0b	1	1	111898
----	-----	---------------	-----	---	---	--------

Płyta szlifierska, bez mocowania na rzepy, do szlifowania wykańczającego

Do GSS 230 A; GSS 230 AE Professional

93	185	2 608 000 213	P0b	1	1	127271
----	-----	---------------	-----	---	---	--------

Płyta szlifierska, z mocowaniem na rzepy, do zastosowań standardowych

Do GSS 280 A; GSS 280 AE Professional



115	230	2 608 000 204	P0b	1	1	111904
-----	-----	---------------	-----	---	---	--------

Płyta szlifierska, bez mocowania na rzepy, do szlifowania wykańczającego

Do GSS 280 A; GSS 280 AE Professional

115	230	2 608 000 215	P0b	1	1	127288
-----	-----	---------------	-----	---	---	--------


Płyta szlifierska, z mocowaniem na rzepy


Do GSS 16 A Professional



80	130	2 608 000 071	PC1c	1	1	018302
----	-----	---------------	------	---	---	--------

Płyty szlifierskie do szlifierek oscylacyjnych

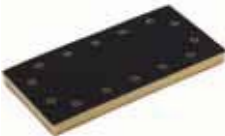
Szerokość papieru mm		Długość papieru mm		Nr katalogowy		Rodz. opak.		Zaw. opak.		Opak. wysył.		Kod EAN	
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania									
 Płyta szlifierska Do GSS 23 AE Professional													
93	185	2 608 000 326	P0b	1	1	402163							

 Płyta szlifierska bez mocowania na rzepy Do GSS 16 A Professional													
83	131	2 608 000 128	PC1c	1	1	045827							

Adapter do szlifierek oscylacyjnych



- ▶ Adapter służy jako dodatkowa podkładka do szczególnie delikatnej obróbki
- ▶ Do szlifowania konturów i wypukłych/wklęsłych powierzchni

 Adapter, 8 otworów													
80	133	2 608 601 128	C1a	1	1	220736							
93	185	2 608 601 129	C1a	1	1	220743							
Adapter, 14 otworów													
115	230	2 608 601 130	C1a	1	1	220750							

Taśmy szlifierskie


do szlifierek taśmowych

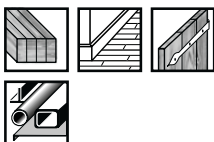


- ▶ Bardzo stabilne i trwałe taśmy szlifierskie w wersjach Best for Wood und Best for Metal
- ▶ Specjalne, uzależnione od zastosowań połączenia taśm odznaczające się niezmienną, wysoką jakością gwarantującą perfekcyjną obróbkę powierzchni
- ▶ Antystatyczność zapewnia bezpyłowe szlifowanie, czyste taśmy, elementy obrabiane oraz elektronarzędzia
- ▶ Wysoka wydajność ścierna i gładkie powierzchnie
- ▶ Taśmy szlifierskie o bardzo precyzyjnym przesuwie, niepozostawiające śladów kleju i gwarantujące najwyższą jakość obróbki
- ▶ Taśmy szlifierskie do szlifierek taśmowych wszystkich popularnych marek i wymiarów

Wysokowydajny materiał ścierny do szlifowania dużych powierzchni i usuwania drewna

Taśmy szlifierskie do szlifierek taśmowych, Best for Wood

best  ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu



Wymiary taśmy, szerokość, mm		Wymiary taśmy, długość, mm		Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
Do szlifierek taśmowych Bosch PBS 60; PBS 60E									
60	400	40	2 608 606 000	C1e	3	4	163361		
60	400	60	2 608 606 001	C1e	3	4	163378		
60	400	80	2 608 606 002	C1e	3	4	163385		
60	400	100	2 608 606 003	C1e	3	4	163392		
60	400	150	2 608 606 004	C1e	3	4	163408		
60	400	220	2 608 606 005	C1e	3	4	163415		
60	400	280	2 608 606 006	C1e	3	4	163422		
60	400	60 80 100	2 608 606 007	C1e	3	4	163439		

Do szlifierek taśmowych Skil

63	406	40	2 608 606 008	C1e	3	4	163446		
63	406	60	2 608 606 009	C1e	3	4	163453		
63	406	80	2 608 606 010	C1e	3	4	163460		
63	406	100	2 608 606 011	C1e	3	4	163477		
63	406	150	2 608 606 012	C1e	3	4	163484		
63	406	220	2 608 606 013	C1e	3	4	163491		

Taśmy szlifierskie do szlifierek taśmowych, Best for Wood

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
63	406	60 80 100	2 608 606 014	C1e	3	4	163507

Do szlifierek taśmowych AEG, Black & Decker, Holz-Her, Kress, Metabo

65	410	40	2 608 606 015	C1e	3	4	163514
65	410	60	2 608 606 016	C1e	3	4	163521
65	410	80	2 608 606 017	C1e	3	4	163538
65	410	100	2 608 606 018	C1e	3	4	163545
65	410	120	2 608 606 019	C1e	3	4	163552
65	410	150	2 608 606 020	C1e	3	4	163569
65	410	180	2 608 606 021	C1e	3	4	163576
65	410	220	2 608 606 022	C1e	3	4	163583
65	410	60 80 100	2 608 606 023	C1e	3	4	163590

Do szlifierek taśmowych Bosch, Makita, Peugeot, Skil, Stayer

75	457	40	2 608 606 032	C1e	3	4	163682
75	457	60	2 608 606 033	C1e	3	4	163699
75	457	80	2 608 606 034	C1e	3	4	163705
75	457	100	2 608 606 035	C1e	3	4	163712
75	457	120	2 608 606 036	C1e	3	4	163729
75	457	150	2 608 606 037	C1e	3	4	163736
75	457	180	2 608 606 038	C1e	3	4	163743
75	457	220	2 608 606 039	C1e	3	4	163750
75	457	60 80 100	2 608 606 040	C1e	3	4	163767

Do szlifierek taśmowych Elu MHB 157; MHB 157 E; MHB 158; MHB 158 E

75	480	40	2 608 606 042	C1e	3	4	163781
75	480	60	2 608 606 043	C1e	3	4	163798
75	480	80	2 608 606 044	C1e	3	4	163804
75	480	100	2 608 606 045	C1e	3	4	163811
75	480	120	2 608 606 046	C1e	3	4	163828
75	480	150	2 608 606 047	C1e	3	4	163835
75	480	180	2 608 606 048	C1e	3	4	163842
75	480	220	2 608 606 049	C1e	3	4	163859
75	480	60 80 100	2 608 606 059	C1e	3	4	163958

Do szlifierek taśmowych Black & Decker

75	508	40	2 608 606 060	C1e	3	4	163965
75	508	60	2 608 606 061	C1e	3	4	163972
75	508	80	2 608 606 062	C1e	3	4	163989

Taśmy szlifierskie do szlifierek taśmowych, Best for Wood

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania						
Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
75	508	100	2 608 606 063	C1e	3	4	163996
75	508	120	2 608 606 064	C1e	3	4	164009
75	508	150	2 608 606 065	C1e	3	4	164016
75	508	180	2 608 606 066	C1e	3	4	164023
75	508	220	2 608 606 067	C1e	3	4	164030
75	508	60 80 100	2 608 606 068	C1e	3	4	164047

Do szlifierek taśmowych Bosch, AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Casals, DeWalt, Felisatti, Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil, Stayer

75	533	40	2 608 606 069	C1e	3	4	164054
75	533	60	2 608 606 070	C1e	3	4	164061
75	533	80	2 608 606 071	C1e	3	4	164078
75	533	100	2 608 606 072	C1e	3	4	164085
75	533	120	2 608 607 258	C1e	3	4	247955
75	533	150	2 608 606 073	C1e	3	4	164092
75	533	180	2 608 607 260	C1e	3	4	247979
75	533	220	2 608 606 074	C1e	3	4	164108
75	533	280	2 608 606 075	C1e	3	4	164115
75	533	320	2 608 606 076	C1e	3	4	164122
75	533	60 80 100	2 608 606 078	C1e	3	4	164146

Do szlifierek taśmowych Hitachi, Makita, Ryobi

75	610	40	2 608 606 089	C1e	3	4	164252
75	610	60	2 608 606 090	C1e	3	4	164269
75	610	80	2 608 606 091	C1e	3	4	164276
75	610	100	2 608 606 092	C1e	3	4	164283
75	610	120	2 608 606 093	C1e	3	4	164290
75	610	150	2 608 606 094	C1e	3	4	164306
75	610	60 80 100	2 608 606 095	C1e	3	4	164313

Do szlifierek taśmowych M 99 Makita

100	533	40	2 608 606 102	C1e	3	4	164382
100	533	60	2 608 606 103	C1e	3	4	164399
100	533	80	2 608 606 104	C1e	3	4	164405
100	533	100	2 608 606 105	C1e	3	4	164412
100	533	150	2 608 606 106	C1e	3	4	164429
100	533	60 80 100	2 608 606 112	C1e	3	4	164481

Taśmy szlifierskie do szlifierek taśmowych, Best for Wood

Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				

Do szlifierek taśmowych Peugeot, Skil

100	552	40	2 608 606 161	C1e	3	4	164979
100	552	60	2 608 606 162	C1e	3	4	164986
100	552	80	2 608 606 163	C1e	3	4	164993
100	552	100	2 608 606 164	C1e	3	4	165006
100	552	120	2 608 606 165	C1e	3	4	165013
100	552	150	2 608 606 166	C1e	3	4	165020
100	552	60 80 100	2 608 606 173	C1e	3	4	165099

Do szlifierek taśmowych AEG, Atlas Copco, DeWalt, Elu, Festo/Festool, Ryobi

100	560	40	2 608 606 113	C1e	3	4	164498
100	560	60	2 608 606 114	C1e	3	4	164504
100	560	80	2 608 606 115	C1e	3	4	164511
100	560	100	2 608 606 116	C1e	3	4	164528
100	560	120	2 608 606 117	C1e	3	4	164535
100	560	150	2 608 606 118	C1e	3	4	164542
100	560	60 80 100	2 608 606 128	C1e	3	4	164634

Do szlifierek taśmowych Bosch, Hitachi, Holz-Her, Makita, Ryobi, Wegoma

100	610	40	2 608 606 129	C1e	3	4	164658
100	610	60	2 608 606 130	C1e	3	4	164665
100	610	80	2 608 606 131	C1e	3	4	164672
100	610	100	2 608 606 132	C1e	3	4	164689
100	610	120	2 608 607 262	C1e	3	4	247993
100	610	150	2 608 606 133	C1e	3	4	164696
100	610	60 80 100	2 608 606 139	C1e	3	4	164757

Do szlifierek taśmowych Bosch, AEG, Atlas Copco, Hitachi, Makita, Metabo

100	620	40	2 608 606 141	C1e	3	4	164771
100	620	60	2 608 606 142	C1e	3	4	164788
100	620	80	2 608 606 143	C1e	3	4	164795
100	620	100	2 608 606 144	C1e	3	4	164801
100	620	150	2 608 606 145	C1e	3	4	164818
100	620	220	2 608 606 146	C1e	3	4	164825
100	620	280	2 608 606 147	C1e	3	4	164832
100	620	320	2 608 606 148	C1e	3	4	164849

Do szlifierek taśmowych Festo/Festool, Hitachi, Holz-Her, Metabo

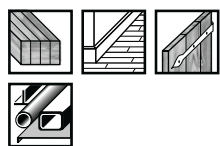
105	620	40	2 608 606 174	C1e	3	4	165105
105	620	60	2 608 606 175	C1e	3	4	165112

Taśmy szlifierskie do szlifierek taśmowych, Best for Wood

Wymiary taśmy, szerokość, mm		Wymiary taśmy, długość, mm		Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
105	620	80		2 608 606 176	C1e	3	4	165129	
105	620	100		2 608 606 177	C1e	3	4	165136	
105	620	120		2 608 606 178	C1e	3	4	165143	
105	620	150		2 608 606 179	C1e	3	4	165150	

Taśmy szlifierskie do Black & Decker Powerfile

best ^{for} **Wood** ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu



6	455	40	2 608 606 200	C1k	3	4	165365
6	455	60	2 608 606 201	C1k	3	4	165372
6	455	120	2 608 606 202	C1k	3	4	165389
13	455	40	2 608 606 203	C1k	3	4	165396
13	455	60	2 608 606 204	C1k	3	4	165402
13	455	120	2 608 606 205	C1k	3	4	165419

best ^{for} **Metal**



13	455	40	2 608 606 217	C1k	3	4	174848
13	455	60	2 608 606 218	C1k	3	4	174855
13	455	120	2 608 606 219	C1k	3	4	174862

Taśmy szlifierskie do szlifierek Bosch Vario



- ▶ W wersjach Best for Wood, Best for Metal
- ▶ Bardzo odporne na rozerwanie i trwałe dzięki specjalnemu połączeniu foliowemu
- ▶ Do szybkiego, wydajnego szlifowania w miejscach trudno dostępnych
- ▶ Jednostronnie zużyte taśmy szlifierskie należy obrócić, dzięki czemu ich okres eksploatacji wydłuży się dwukrotnie

Taśmy szlifierskie Best for Metal są idealne do obróbki metalu

Taśmy szlifierskie do szlifierek Vario, Best for Wood, 40 x 305 mm



▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz do zeszlifowania farb




▶ Do szlifierek Vario Bosch GVS 350 AE Professional; PVS 300 AE

Wymiary taśmy, szerokość, mm		Wymiary taśmy, długość, mm		Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
40	305	40	60	40	2 608 606 929	C1e	3	4	188562
40	305	60	80	60	2 608 606 206	C1e	3	4	165426
40	305	80	120	80	2 608 606 207	C1e	3	4	165433
40	305	120	180	120	2 608 606 208	C1e	3	4	165440
40	305	180		180	2 608 606 209	C1e	3	4	165457
40	305	60	80	60	2 608 606 211	C1e	3	4	165471
		80		80					
		120		120					



Taśmy szlifierskie do szlifierek Vario, Best for Metal, 40 x 305 mm

- best  **Metal** ▶ Do szlifowania stali szlachetnej, stali, żeliwa i blach stalowych
 ▶ Do szlifierek Vario Bosch GVS 350 AE Professional; PVS 300 AE



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Wymiary taśmy, szerokość, mm	Wymiary taśmy, długość, mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
40	305	60	2 608 606 220	C1e	3	4	174879
40	305	80	2 608 606 221	C1e	3	4	174886
40	305	120	2 608 606 222	C1e	3	4	174893
40	305	180	2 608 606 223	C1e	3	4	174909
40	305	60 80 120	2 608 606 225	C1e	3	4	174923

Papier ścierny w rolkach

do szlifowania ręcznego i do szlifierek oscylacyjnych



- ▶ W wersjach Best for Paint, Best for Wood, Best for Metal i Best for Stone-waterproof
- ▶ W wersjach Standard for Wood i Standard for Metal
- ▶ Wyjątkowo elastyczne i poręczne papiery ściernie do uniwersalnych zastosowań
- ▶ Możliwość zagięcia, oderwania i przycięcia do dowolnego rozmiaru
- ▶ Do szlifowania na sucho i na mokro (bez elektronarzędzi)

Papiery ściernie Bosch w rolkach do szlifowania różnych materiałów szlifierkami oscylacyjnymi (nie nadają się do szlifowania na mokro) lub ręcznie



Uwaga: podczas szlifowania na mokro nie wolno stosować elektronarzędzi!

Papiery ściernie w rolkach, podkład: papier, Best for Paint


- best **for Paint**
- ▶ Do szlifowania farby, lakieru, mas szpachlowych
 - ▶ Z powłoką ze stearynianu wapnia, która zapobiega przedwczesnemu zatykaniu papieru



Szerokość rolki mm		Długość rolki m		Ziarnistość		Nr katalogowy		Rodz. opak.		Zaw. opak.		Opak. wysył.		Kod EAN 3163140...	
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania											
93	5	40	2 608 607 720	P1f	1	1	549318								
93	5	60	2 608 607 721	P1f	1	1	549325								
93	5	80	2 608 607 722	P1f	1	1	549332								
93	5	120	2 608 607 723	P1f	1	1	549349								
93	5	180	2 608 607 724	P1f	1	1	549356								
93	5	240	2 608 607 725	P1f	1	1	549363								
115	5	40	2 608 607 734	P1f	1	1	549455								
115	5	60	2 608 607 735	P1f	1	1	549462								
115	5	80	2 608 607 736	P1f	1	1	549479								
115	5	120	2 608 607 737	P1f	1	1	549486								
115	5	180	2 608 607 738	P1f	1	1	549493								
115	5	240	2 608 607 739	P1f	1	1	549509								




Papiery ściernie w rolkach, podkład: papier, Best for Wood

best  ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Szerokość rolki mm	Długość rolki m	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
93	5	40	2 608 607 706	P1f	1	1	549172
93	5	60	2 608 607 707	P1f	1	1	549189
93	5	80	2 608 607 708	P1f	1	1	549196
93	5	120	2 608 607 709	P1f	1	1	549202
93	5	180	2 608 607 710	P1f	1	1	549219
93	5	240	2 608 607 711	P1f	1	1	549226
115	5	40	2 608 607 700	P1f	1	1	549110
115	5	60	2 608 607 701	P1f	1	1	549127
115	5	80	2 608 607 702	P1f	1	1	549134
115	5	120	2 608 607 703	P1f	1	1	549141
115	5	180	2 608 607 704	P1f	1	1	549158
115	5	240	2 608 607 705	P1f	1	1	549165


Papiery ściernie w rolkach, Standard for Wood

standard  ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna i materiałów drewnianych



93	5	40	2 608 606 802	P1f	1	1	180672
93	5	60	2 608 606 803	P1f	1	1	180689
93	5	80	2 608 606 804	P1f	1	1	180696
93	5	120	2 608 606 805	P1f	1	1	180702
93	5	180	2 608 606 806	P1f	1	1	180719
93	5	240	2 608 606 807	P1f	1	1	180726
115	5	40	2 608 606 817	P1f	1	1	180825
115	5	60	2 608 606 818	P1f	1	1	180832
115	5	80	2 608 606 819	P1f	1	1	180849
115	5	120	2 608 606 820	P1f	1	1	180856
115	5	180	2 608 606 821	P1f	1	1	180863
115	5	240	2 608 606 822	P1f	1	1	180870


Papiery ściernie w rolkach, podkład: tkanina, Best for Metal

best  ▶ Do szlifowania metalu, aluminium, stali, żeliwa i blach stalowych



50	5	40	2 608 607 748	P1f	1	1	549592
50	5	60	2 608 607 749	P1f	1	1	549608
50	5	80	2 608 607 750	P1f	1	1	549615
50	5	120	2 608 607 751	P1f	1	1	549622
50	5	180	2 608 607 752	P1f	1	1	549639
50	5	240	2 608 607 753	P1f	1	1	549646
50	5	320	2 608 607 754	P1f	1	1	549653


Papiery ściernie w rolkach, Standard for Metal

standard  **Metal** ▶ Do szlifowania metalu i żeliwa



Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania					Kod EAN 3165140...
Szerokość rolki mm	Długość rolki m	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.		
50	5	40	2 608 606 832	P1f	1	1	180979	
50	5	60	2 608 606 833	P1f	1	1	180986	
50	5	80	2 608 606 834	P1f	1	1	180993	
50	5	120	2 608 606 835	P1f	1	1	181006	
50	5	180	2 608 606 836	P1f	1	1	181013	
50	5	240	2 608 606 837	P1f	1	1	181020	

Papiery ściernie w rolkach, podkład: papier, wodoodporne, Best for Stone

best  **Stone** ▶ Do szlifowania ekstremalnie twardych materiałów, takich jak kamień, szkło, pleksiglas, marmur, lakier samochodowy lub lakier piecowy
▶ Także do szlifowania na mokro (bez elektronarzędzi!)



Uwaga: podczas szlifowania na mokro nie korzystać z żadnych elektronarzędzi.



93	5	120	2 608 607 772	P1f	1	1	549837
93	5	180	2 608 607 773	P1f	1	1	549844
93	5	240	2 608 607 774	P1f	1	1	549851
93	5	320	2 608 607 775	P1f	1	1	549868
93	5	400	2 608 607 776	P1f	1	1	549875
115	5	120	2 608 607 786	P1f	1	1	549974
115	5	180	2 608 607 787	P1f	1	1	549981
115	5	240	2 608 607 788	P1f	1	1	549998
115	5	400	2 608 607 789	P1f	1	1	550000

Osprzęt do szlifierek oscylacyjnych lub do szlifowania ręcznego

Dziurkowniki do papierów ściernych bez otworów

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania						
Szerokość papieru mm	Długość papieru mm	Otwory	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...	
Dziurkownik z tworzywa sztucznego								
93	230	8	2 608 190 016	P0f	1	1	018593	
115	280	14	2 608 190 017	P0f	1	1	018135	

Klocki do szlifowania ręcznego



Kłoczek do szlifowania ręcznego, wykonany z węglików spiekanych Do szlifowania farby, miękkiego i twardego drewna, tworzyw sztucznych z włóknami szklanymi oraz substancji ciągliwych, jak wypełniacze czy masa szpachlowa Dwie ziarnistości „średnia” i „drobna” na klocku do szlifowania ręcznego Okładzina węglikowa jest połączona trwale z klockiem do szlifowania ręcznego – gwarancja najwyższej stabilności i długiej żywotności

60	100	-	2 608 604 670	C1d	1	5	182928
----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------



Kłoczek do szlifowania ręcznego, wykonany z korka, mały

100	60	-	2 607 000 636	C1d	1	5	106573
120	80	-	2 607 000 637	C1d	1	5	106580



Kłoczek do szlifowania ręcznego z gumy ze zszywkami gwoździowymi

70	130	-	2 607 000 635	C1d	1	1	106566
----	-----	---	---------------	-----	---	---	--------



Włókninowe i piankowe materiały ściernie do szlifowania ręcznego i szlifierek oscylacyjnych



Włókninowe materiały ściernie

- ▶ W wersjach Best for Finish Coarse, Best for Finish Bright, Best for Finish Matt, Expert for Finish
- ▶ **Do** metalu, tworzyw sztucznych, powłok i materiałów wielowarstwowych
- ▶ Wyjątkowo elastyczne i łatwo dopasowujące się do kształtu materiału
- ▶ Ze względu na otwartą strukturę włókniny nie zatykają się

Piankowe materiały ściernie

- ▶ W wersjach Best for Profile, Best for Flat and Edge, Best for Contour
- ▶ **Do** szlifowania drewna, farby, wypełniaczy, starego lakieru, metalu i tworzyw sztucznych
- ▶ Idealne do szlifowania w miejscach trudno dostępnych lub do szlifowania materiałów profilowanych

Pad włókninowy, Best for Finish Coarse

best  **Finish** coarse



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Dokładność	Kolor produktu	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
152x229	zgrubna A	brązowy	2 608 608 211	P0f	1	10	583848

Pad włókninowy, Best for Finish Bright

best  **Finish** bright



152x229	średnia S	czarny	2 608 608 212	P0f	1	10	583855
---------	-----------	--------	---------------	-----	---	----	--------

Pad włókninowy, Best for Finish Mattbest  **Finish** matt

Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania					
Wymiary mm	Dokładność	Kolor produktu	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...	
152x229	b. drobna A	czerwony	2 608 608 213	P0f	1	10	583862	

Pad włókninowy, Expert for Finishexpert  **Finish**

152x229	b. drobna GP	zielony	2 608 608 214	P0f	1	10	583879
---------	--------------	---------	---------------	-----	---	----	--------

Rolka włókninowa, Best for Finish Coarsebest  **Finish** coarse

Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania					
Szerokość rolki mm	Długość rolki m	Dokładność	Kolor produktu	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
100	10 zgrubna A	brązowy	2 608 608 215	P0f	1	1	583886	
115	10 zgrubna A	brązowy	2 608 608 219	P0f	1	1	583923	

Rolka włókninowa, Best for Finish Bright

best  **Finish** bright



Szerokość rolki mm		Długość rolki m		Dokładność		Kolor produktu		Nr katalogowy		Rodz. opak.		Zaw. opak.		Opak. wysył:		Kod EAN 3165140...	
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania													
100	10	średnia S	czarny	2 608 608 216	POf	1	1	583893									
115	10	średnia S	czarny	2 608 608 220	POf	1	1	583930									

Rolka włókninowa, Best for Finish Matt

best  **Finish** matt



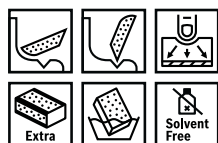
100	10	bardzo drobna A	czzerwony	2 608 608 217	POf	1	1	583909									
115	10	bardzo drobna A	czzerwony	2 608 608 221	POf	1	1	583947									

Rolka włókninowa, Expert for Finish

expert  **Finish**



100	10	bardzo drobna GP	zielony	2 608 608 218	POf	1	1	583916									
115	10	bardzo drobna GP	zielony	2 608 608 222	POf	1	1	583954									

Gąbka szlifierska kombi, Best for Profilebest  **Profile**

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
69x97x26	drobna	2 608 608 224	C1d	1	10	583978
69x97x26	drobna	2 608 608 223	C0a	1	50	583961

Gąbka szlifierska, Best for Flat and Edgebest  **Flat+Edge**

69x97x26	drobna	2 608 608 227	C1d	1	10	584005
69x97x26	średnia	2 608 608 225	C0a	1	50	583985
69x97x26	drobna	2 608 608 226	C0a	1	50	583992
69x97x26	bardzo drobna	2 608 608 228	C0a	1	50	584012

Pad szlifierski do konturów, Best for Contourbest  **Contour**

98x120x13	bardzo drobna	2 608 608 198	C1d	2	10	583718
98x120x13	średnia	2 608 608 229	C0a	1	50	584029
98x120x13	drobna	2 608 608 230	C0a	1	50	584036
98x120x13	bardzo drobna	2 608 608 231	C0a	1	50	584043

Fibrowe tarcze szlifierskie do szlifierek kątowych



Nowe fibrowe tarcze szlifierskie Best for Inox

Wyjątkowo chłodny szlif dzięki specjalnej powłoce:

- ▶ Do 4 razy szybsze usuwanie materiału w porównaniu do konwencjonalnych tarcz fibrowych z tlenkiem aluminium
- ▶ Bardzo wysoka trwałość
- ▶ Najlepsza relacja ceny do jakości
- ▶ Brak przebarwień powierzchni podczas obróbki szlifierskiej
- ▶ Silnie zredukowane iskrzenie

Optymalne dopełnienie wysokiej klasy materiałów do szlifowania metalu – nowa tarcza fibrowa Best for Inox:

- ▶ Aktywna warstwa przy drugim spoiwie wierzchnim
- ▶ Wysokiej jakości korund cyrkonowy
- ▶ Specjalne spoiwo

Fibrowe tarcze szlifierskie, Best for Inox – EN 13743

best **101** **Inox**

- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Szlifowanie spawów, powierzchni, usuwanie zadziorów i łamanie krawędzi, prace tynkarskie
- ▶ Fibrowa tarcza szlifierska z korundem cyrkonowym/korundem półszlachetnym, na osnowie z żywicy syntetycznej, fibra 0,65 lub 0,80 mm, powłoka aktywna
- ▶ Bardzo wysoka wydajność ścierna i trwałość
- ▶ Chłodny szlif, niewielkie ryzyko przebarwień oraz silnie zredukowane iskrzenie
- ▶ Tarcze szlifierskie do mocowania na gumowych talerzach oporowych



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania							
Srednica tarczy mm	Srednica otworu mm	Ziarnistość	Maks. prędkość obrótowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...	
115	22,23	36	13.300	2 608 608 296	U0	1	50	591171	

Optymalna prędkość obrotowa 5.000-7.500 min⁻¹

1 Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości opakowań detalicznych. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Fibrowe tarcze szlifierskie, Best for Inox – EN 13743

Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania				
Średnica tarczy mm	Średnica otworu mm	Ziarnistość	Maks. predkość obrotowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
115	22,23	60	13.300	2 608 608 297	U0	1	50	591188
115	22,23	80	13.300	2 608 608 298	U0	1	50	591195
115	22,23	120	13.300	2 608 608 299	U0	1	50	591201
125	22,23	36	12.250	2 608 608 300	U0	1	50	591218
125	22,23	60	12.250	2 608 608 312	U0	1	50	607025
125	22,23	80	12.250	2 608 608 313	U0	1	50	607032
125	22,23	120	12.250	2 608 608 314	U0	1	50	607049
180	22,23	36	8.500	2 608 608 301	U0	1	50	591225
180	22,23	60	8.500	2 608 608 302	U0	1	50	591232
180	22,23	80	8.500	2 608 608 303	U0	1	50	591249
180	22,23	120	8.500	2 608 608 304	U0	1	50	591256

Fibrowe tarcze szlifierskie, Best for Metal – EN 13743best **Metal**

- ▶ Do szlifowania zgrubnego i wykończeniowego oraz ściernia materiału, usuwania zadziorów i odrdzewiania stali, żeliwa i blach stalowych
- ▶ Optymalne do prac w warsztatach samochodowych
- ▶ Fibrowa tarcza szlifierska z korundem cyrkonowym/korundem półszlachetnym, na osnowie z żywicy syntetycznej, fibra 0,80 lub 0,84 mm
- ▶ Najwyższa wydajność ścierna i trwałość
- ▶ Tarcze szlifierskie do mocowania na gumowych talerzach oporowych



115	22,23	24	13.300	2 608 606 725	U0	1	50	179904
115	22,23	36	13.300	2 608 607 254	U0	1	50	247917
115	22,23	60	13.300	2 608 606 727	U0	1	50	179928
115	22,23	80	13.300	2 608 606 728	U0	1	50	179935
115	22,23	100	13.300	2 608 606 729	U0	1	50	179942
115	22,23	120	13.300	2 608 606 730	U0	1	50	179959
125	22,23	24	12.250	2 608 606 731	U0	1	50	179966
125	22,23	36	12.250	2 608 607 255	U0	1	50	247924
125	22,23	60	12.250	2 608 606 733	U0	1	50	179980
125	22,23	80	12.250	2 608 606 734	U0	1	50	179997
125	22,23	100	12.250	2 608 606 735	U0	1	50	180009
125	22,23	120	12.250	2 608 606 736	U0	1	50	180016
180	22,23	24	8.500	2 608 606 740	U0	1	50	180054
180	22,23	36	8.500	2 608 607 256	U0	1	50	247931
180	22,23	60	8.500	2 608 606 742	U0	1	50	180078
180	22,23	80	8.500	2 608 606 743	U0	1	50	180085
180	22,23	100	8.500	2 608 606 744	U0	1	50	180092
180	22,23	120	8.500	2 608 606 745	U0	1	50	180108
230	22,23	24	6.550	2 608 606 746	U0	1	50	180115
230	22,23	36	6.550	2 608 607 257	U0	1	50	247948
230	22,23	60	6.550	2 608 606 748	U0	1	50	180139
230	22,23	80	6.550	2 608 606 749	U0	1	50	180146
230	22,23	100	6.550	2 608 606 750	U0	1	50	180153
230	22,23	120	6.550	2 608 606 751	U0	1	50	180160



Fibrowe tarcze szlifierskie, Expert for Metal – EN 13743expert  **Metal**

- ▶ Do szlifowania zgrubnego i wykończeniowego oraz do ściernia, usuwania zadziorów i rdzy, do różnych materiałów: drewna, lakieru, metalu, kamienia
- ▶ Fibrowa tarcza szlifierska z korundem cyrkonowym/korundem półszlachetnym, na osnowie z żywicy syntetycznej, fibra 0,65 lub 0,80 mm
- ▶ Tarcze szlifierskie do mocowania na gumowych talerzach oporowych



Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
Średnica tarczy mm	Średnica otworu mm	Ziarnistość	Maks. prędkość obrotowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył. ¹	Kod EAN 3163140...	
100	16	24	15.300	2 608 606 916	U0	1	50	185158	
100	16	36	15.300	2 608 607 248	U0	1	50	247856	
100	16	60	15.300	2 608 606 918	U0	1	50	185172	
100	16	80	15.300	2 608 606 919	U0	1	50	185189	
100	16	100	15.300	2 608 606 920	U0	1	50	185196	
100	16	120	15.300	2 608 606 921	U0	1	50	185202	
125	22,23	24	12.250	2 608 605 474	U0	1	50	162944	
125	22,23	36	12.250	2 608 607 250	U0	1	50	247870	
125	22,23	60	12.250	2 608 605 476	U0	1	50	162968	
125	22,23	80	12.250	2 608 605 477	U0	1	50	162975	
125	22,23	100	12.250	2 608 605 478	U0	1	50	162982	
125	22,23	120	12.250	2 608 605 479	U0	1	50	162999	
180	22,23	24	8.500	2 608 605 484	U0	1	50	163040	
180	22,23	36	8.500	2 608 607 251	U0	1	50	247887	
180	22,23	60	8.500	2 608 605 486	U0	1	50	163064	
180	22,23	80	8.500	2 608 605 487	U0	1	50	163071	
180	22,23	100	8.500	2 608 605 488	U0	1	50	163088	
180	22,23	120	8.500	2 608 605 489	U0	1	50	163095	
230	22,23	24	6.650	2 608 605 490	U0	1	50	163101	
230	22,23	36	6.650	2 608 607 252	U0	1	50	247894	
230	22,23	60	6.650	2 608 605 492	U0	1	50	163125	
230	22,23	80	6.650	2 608 605 493	U0	1	50	163132	
230	22,23	100	6.650	2 608 605 494	U0	1	50	163149	
230	22,23	120	6.650	2 608 605 495	U0	1	50	163156	



Listkowe tarcze szlifierskie

do szlifierek kątowych



Nowe listkowe tarcze szlifierskie Best for Inox

Wyjątkowo chłodny szlif dzięki specjalnej powłoce

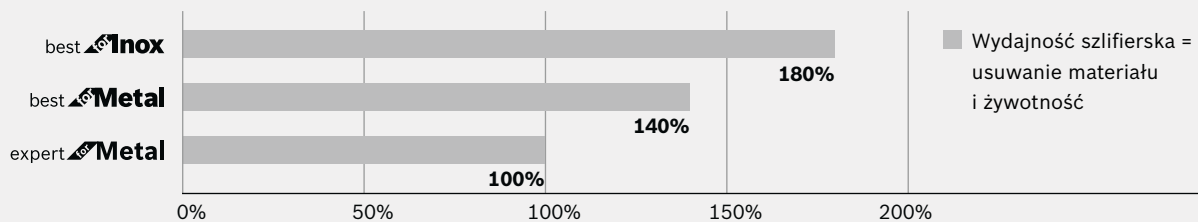
Zalety listkowej tarczy szlifierskiej Best for Inox:

- ▶ Wyjątkowo wysoka wydajność ścierna
- ▶ Bardzo wysoka trwałość
- ▶ Brak przebarwień powierzchni podczas obróbki szlifierskiej
- ▶ Silnie zredukowane iskrzenie

Nowa listkowa tarcza szlifierska Best for Inox – wyższa jakość z uwagi na:

- ▶ Aktywna warstwa przy drugim spoiwie wierzchnim
- ▶ Wysokiej jakości korund cyrkonowy
- ▶ Specjalne spoiwo

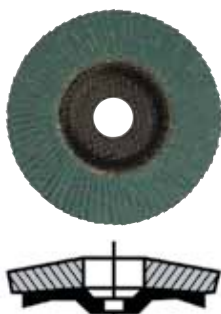
Wydajność listkowych tarcz szlifierskich



Listkowe tarcze szlifierskie, Best for Inox, wersja wygięta – EN 13743

best **Inox**

- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Duża wydajność dzięki zastosowaniu korundu cyrkonowego. Osnowa z żywicy syntetycznej, stabilna tkanina X i powłoka aktywna
- ▶ Bardzo wysoka wydajność ścierna i trwałość
- ▶ Listkowa tarcza szlifierska, talerz z włókna szklanego
- ▶ Wersja wygięta – do szlifowania powierzchni i obróbki spawów, regulacja kąta ustawienia 5-15°



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania						
Średnica tarczy mm	Średnica otworu mm	Ziarnistość	Maks. prędkość obrotowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
115	22,23	40	13.300	2 608 608 263	U0	1	10	590846
115	22,23	60	13.300	2 608 608 264	U0	1	10	590853
115	22,23	80	13.300	2 608 608 265	U0	1	10	590860
115	22,23	120	13.300	2 608 608 266	U0	1	10	590877

Optymalna prędkość obrotowa 5.500-8.500 min⁻¹

• Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości opakowań detalicznych. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Listkowe tarcze szlifierskie, Best for Inox, wersja wygięta – EN 13743

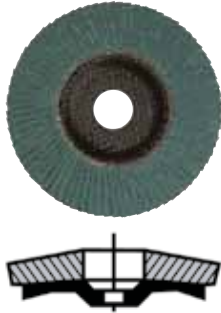
Średnica tarczy mm	Średnica otworu mm	Ziarnistość	Maks. prędkość obrotowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania				

Optymalna prędkość obrotowa 5.000-7.500 min⁻¹

125	22,23	40	12.250	2 608 607 638	U0	1	10	528788
125	22,23	60	12.250	2 608 607 639	U0	1	10	528795
125	22,23	80	12.250	2 608 607 640	U0	1	10	528801
125	22,23	120	12.250	2 608 608 275	U0	1	10	590969

Optymalna prędkość obrotowa 3.500-5.500 min⁻¹

180	22,23	40	8.500	2 608 608 284	U0	1	10	591058
180	22,23	60	8.500	2 608 608 285	U0	1	10	591065
180	22,23	80	8.500	2 608 608 286	U0	1	10	591072
180	22,23	120	8.500	2 608 608 287	U0	1	10	591089



Listkowe tarcze szlifierskie, Best for Inox, wersja prosta – EN 13743

best for **Inox**

- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Duża wydajność dzięki zastosowaniu korundu cyrkonowego. Osnowa z żywicy syntetycznej, stabilna tkanina X i powłoka aktywna
- ▶ Bardzo wysoka wydajność ścierna i trwałość
- ▶ Listkowa tarcza szlifierska, talerz z włókna szklanego
- ▶ Wersja prosta – do szlifowania powierzchni i obróbki spawów, regulacja kąta ustawienia 5-15°

Optymalna prędkość obrotowa 5.500-8.500 min⁻¹

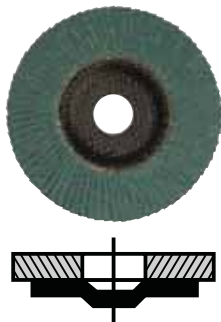
115	22,23	40	13.300	2 608 608 267	U0	1	10	590884
115	22,23	60	13.300	2 608 608 268	U0	1	10	590891
115	22,23	80	13.300	2 608 608 269	U0	1	10	590907
115	22,23	120	13.300	2 608 608 270	U0	1	10	590914

Optymalna prędkość obrotowa 5.000-7.500 min⁻¹

125	22,23	40	12.250	2 608 608 276	U0	1	10	590976
125	22,23	60	12.250	2 608 608 277	U0	1	10	590983
125	22,23	80	12.250	2 608 608 278	U0	1	10	590990
125	22,23	120	12.250	2 608 608 279	U0	1	10	591003

Optymalna prędkość obrotowa 3.500-5.500 min⁻¹

180	22,23	40	8.500	2 608 608 288	U0	1	10	591096
180	22,23	60	8.500	2 608 608 289	U0	1	10	591102
180	22,23	80	8.500	2 608 608 290	U0	1	10	591119
180	22,23	120	8.500	2 608 608 291	U0	1	10	591126



Listkowe tarcze szlifierskie, Best for Inox, wersja prosta – EN 13743

best **toit** **Inox**



- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Duża wydajność dzięki zastosowaniu korundu cyrkonowego. Osnowa z żywicy syntetycznej, stabilna tkanina X i powłoka aktywna
- ▶ Bardzo wysoka wydajność ścierna i trwałość
- ▶ Listkowa tarcza szlifierska, talerz z tworzywa sztucznego
- ▶ Wersja prosta – do szlifowania powierzchni i obróbki spawów, regulacja kąta ustawienia 5-15°

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania						
Średnica tarczy mm	Średnica otworu mm	Ziarnistość	Maks. prędkość obrotowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...

Optymalna prędkość obrotowa 5.500-8.500 min⁻¹

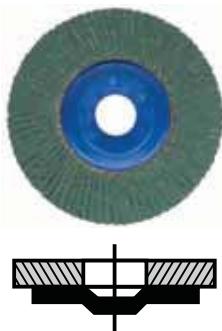
115	22,23	40	13.300	2 608 608 271	U0	1	10	590921
115	22,23	60	13.300	2 608 608 272	U0	1	10	590938
115	22,23	80	13.300	2 608 608 273	U0	1	10	590945
115	22,23	120	13.300	2 608 608 274	U0	1	10	590952

Optymalna prędkość obrotowa 5.000-7.500 min⁻¹

125	22,23	40	12.250	2 608 608 280	U0	1	10	591010
125	22,23	60	12.250	2 608 608 281	U0	1	10	591027
125	22,23	80	12.250	2 608 608 282	U0	1	10	591034
125	22,23	120	12.250	2 608 608 283	U0	1	10	591041

Optymalna prędkość obrotowa 3.500-5.500 min⁻¹

180	22,23	40	8.500	2 608 608 292	U0	1	10	591133
180	22,23	60	8.500	2 608 608 293	U0	1	10	591140
180	22,23	80	8.500	2 608 608 294	U0	1	10	591157
180	22,23	120	8.500	2 608 608 295	U0	1	10	591164



Listkowe tarcze szlifierskie, Best for Metal, wersja prosta – EN 13743

best **toit** **Metal**



- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki stali szlachetnej i zwykłej, żeliwa i blach stalowych
- ▶ Duża wydajność dzięki zastosowaniu korundu cyrkonowego. Osnowa z żywicy syntetycznej, stabilna tkanina X
- ▶ Niezmiennie wysoka wydajność ścierna i trwałość
- ▶ Listkowa tarcza szlifierska, talerz z włókna szklanego
- ▶ Wersja prosta – do szlifowania powierzchni i obróbki spawów, regulacja kąta ustawienia 5-15°

115	22,23	40	13.300	2 608 607 322	U0	1	10	270236
115	22,23	60	13.300	2 608 607 323	U0	1	10	270243
115	22,23	80	13.300	2 608 607 324	U0	1	10	270250
115	22,23	120	13.300	2 608 607 325	U0	1	10	270267
125	22,23	40	12.250	2 608 607 326	U0	1	10	270274
125	22,23	60	12.250	2 608 607 327	U0	1	10	270281
125	22,23	80	12.250	2 608 607 328	U0	1	10	270670
125	22,23	120	12.250	2 608 607 329	U0	1	10	270687
180	22,23	40	8.500	2 608 607 330	U0	1	10	270694
180	22,23	60	8.500	2 608 607 331	U0	1	10	270700
180	22,23	80	8.500	2 608 607 332	U0	1	10	270717
180	22,23	120	8.500	2 608 607 333	U0	1	10	270724



• Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)



¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości opakowań detalicznych. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Listkowe tarcze szlifierskie, Best for Metal, wersja wygięta – EN 13743

best **to** Metal



- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki stali szlachetnej i zwykłej, żeliwa i blach stalowych
- ▶ Duża wydajność dzięki zastosowaniu korundu cyrkonowego/korundu półszlachetnego. Osnowa z żywicy syntetycznej, stabilna tkanina X
- ▶ Niezmiennie wysoka wydajność ścierna i trwałość
- ▶ Listkowa tarcza szlifierska, talerz z włókna szklanego
- ▶ Wersja wygięta – do obróbki krawędzi i spawów oraz szlifowania powierzchni, regulacja kąta ustawienia 15-25°

Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania				
Srednica tarczy mm	Srednica otworu mm	Ziarnistość	Maks. prędkość obrótowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
100	16	40	15.300	2 608 606 713	U0	1	10	179782
100	16	60	15.300	2 608 606 714	U0	1	10	179799
100	16	80	15.300	2 608 606 715	U0	1	10	179805
115	22,23	40	13.300	2 608 605 450	U0	1	10	162708
115	22,23	60	13.300	2 608 605 451	U0	1	10	162715
115	22,23	80	13.300	2 608 605 452	U0	1	10	162722
115	22,23	120	13.300	2 608 607 319	U0	1	10	270205
125	22,23	40	12.250	2 608 606 922	U0	1	10	185219
125	22,23	60	12.250	2 608 606 923	U0	1	10	185226
125	22,23	80	12.250	2 608 606 924	U0	1	10	185233
125	22,23	120	12.250	2 608 607 320	U0	1	10	270212
180	22,23	40	8.500	2 608 606 737	U0	1	10	180023
180	22,23	60	8.500	2 608 606 738	U0	1	10	180030
180	22,23	80	8.500	2 608 606 739	U0	1	10	180047
180	22,23	120	8.500	2 608 607 321	U0	1	10	270229



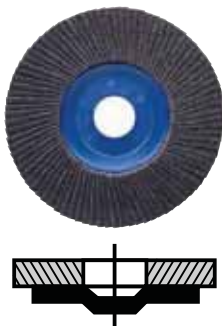
Listkowe tarcze szlifierskie, Best for Metal, wersja prosta – EN 13743

best **to** Metal



- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki stali szlachetnej i zwykłej, żeliwa i blach stalowych
- ▶ Duża wydajność dzięki zastosowaniu korundu cyrkonowego/korundu półszlachetnego. Osnowa z żywicy syntetycznej, stabilna tkanina X i powłoka aktywna
- ▶ Niezmiennie wysoka wydajność ścierna i trwałość
- ▶ Listkowa tarcza szlifierska, talerz z tworzywa sztucznego
- ▶ Wersja prosta – do szlifowania powierzchni i obróbki spawów, regulacja kąta ustawienia 5-15°

115	22,23	40	13.300	2 608 607 334	U0	1	10	270731
115	22,23	60	13.300	2 608 607 335	U0	1	10	270748
115	22,23	80	13.300	2 608 607 336	U0	1	10	270755
115	22,23	120	13.300	2 608 607 337	U0	1	10	270991
125	22,23	40	12.250	2 608 607 338	U0	1	10	270762
125	22,23	60	12.250	2 608 607 339	U0	1	10	270779
125	22,23	80	12.250	2 608 607 340	U0	1	10	270786
125	22,23	120	12.250	2 608 607 341	U0	1	10	270793
180	22,23	40	8.500	2 608 607 342	U0	1	10	270809
180	22,23	60	8.500	2 608 607 343	U0	1	10	270816
180	22,23	80	8.500	2 608 607 344	U0	1	10	270823
180	22,23	120	8.500	2 608 607 345	U0	1	10	270830



• Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)

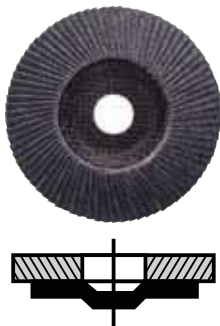


¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości opakowań detalicznych. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Listkowe tarcze szlifierskie, Expert for Metal, wersja prosta – EN 13743

expert  Metal

- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki metalu
- ▶ Duża wydajność dzięki zastosowaniu korundu cyrkonowego/korundu półszlachetnego. Osnowa z żywicy syntetycznej, stabilna tkanina X
- ▶ Niedroga tarcza rozwiązująca wiele problemów
- ▶ Listkowa tarcza szlifierska, talerz z włókna szklanego
- ▶ Wersja prosta – do szlifowania powierzchni i obróbki spawów, regulacja kąta ustawienia 5-15°



Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
	Srednica tarczy mm	Srednica otworu mm	Ziarnistość	Maks. prędkość obrótowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył. ¹	Kod EAN 3165140...
115	22,23	40	13.300	2 608 607 349	U0	1	10	270878	
115	22,23	60	13.300	2 608 607 350	U0	1	10	270885	
115	22,23	80	13.300	2 608 607 351	U0	1	10	270892	
115	22,23	120	13.300	2 608 607 352	U0	1	10	270908	
125	22,23	40	12.250	2 608 607 353	U0	1	10	270915	
125	22,23	60	12.250	2 608 607 354	U0	1	10	270922	
125	22,23	80	12.250	2 608 607 355	U0	1	10	270939	
125	22,23	120	12.250	2 608 607 356	U0	1	10	270953	

Listkowe tarcze szlifierskie, Expert for Metal, wersja wygięta – EN 13743

expert  Metal

- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki metalu
- ▶ Duża wydajność dzięki zastosowaniu korundu cyrkonowego/korundu półszlachetnego. Osnowa z żywicy syntetycznej, stabilna tkanina X
- ▶ Niedroga tarcza rozwiązująca wiele problemów
- ▶ Listkowa tarcza szlifierska, talerz z włókna szklanego
- ▶ Wersja wygięta – do obróbki krawędzi i spawów oraz szlifowania powierzchni, regulacja kąta ustawienia 15-25°

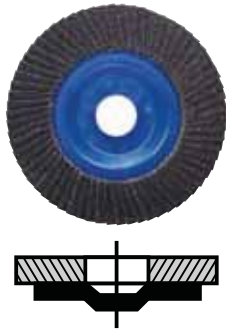


115	22,23	40	13.300	2 608 606 752	U0	1	10	180177
115	22,23	60	13.300	2 608 606 753	U0	1	10	180184
115	22,23	80	13.300	2 608 606 754	U0	1	10	180191
115	22,23	120	13.300	2 608 607 346	U0	1	10	270847
125	22,23	40	12.250	2 608 606 716	U0	1	10	179812
125	22,23	60	12.250	2 608 606 717	U0	1	10	179829
125	22,23	80	12.250	2 608 606 718	U0	1	10	179836
125	22,23	120	12.250	2 608 607 347	U0	1	10	270854
180	22,23	40	8.500	2 608 606 936	U0	1	10	196154
180	22,23	60	8.500	2 608 606 937	U0	1	10	196161
180	22,23	80	8.500	2 608 606 938	U0	1	10	196178
180	22,23	120	8.500	2 608 607 348	U0	1	10	270861

Listkowe tarcze szlifierskie, Expert for Metal, wersja prosta – EN 13743

expert  **Metal**

- ▶ Odpowiednie zwłaszcza do obróbki metalu
- ▶ Duża wydajność dzięki zastosowaniu korundu cyrkonowego/korundu półszlachetnego. Osnowa z żywicy syntetycznej, stabilna tkanina X
- ▶ Niedroga tarcza rozwiązująca wiele problemów
- ▶ Listkowa tarcza szlifierska, talerz z tworzywa sztucznego
- ▶ Wersja prosta – do szlifowania powierzchni i obróbki spawów, regulacja kąta ustawienia 5-15°



Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania				
Srednica tarczy mm	Srednica otworu mm	Ziarnistość	Maks. prędkość obrotowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył. ¹	Kod EAN 3165140...
115	22,23	40	13.300	2 608 607 361	U0	1	10	271011
115	22,23	60	13.300	2 608 607 362	U0	1	10	271028
115	22,23	80	13.300	2 608 607 363	U0	1	10	271035
115	22,23	120	13.300	2 608 607 364	U0	1	10	270663
125	22,23	40	12.250	2 608 607 365	U0	1	10	271042
125	22,23	60	12.250	2 608 607 366	U0	1	10	271059
125	22,23	80	12.250	2 608 607 367	U0	1	10	271066
125	22,23	120	12.250	2 608 607 368	U0	1	10	271073
180	22,23	40	8.500	2 608 607 369	U0	1	10	271080
180	22,23	60	8.500	2 608 607 370	U0	1	10	271097
180	22,23	80	8.500	2 608 607 371	U0	1	10	271103
180	22,23	120	8.500	2 608 607 372	U0	1	10	271110

Tarcze włókninowe do szlifierek kątowych



Nowe tarcze czyszczące Best for Inox

Tarcze nie zatykają się dzięki otwartej strukturze

Zalety tarczy do zgrubnego czyszczenia Best for Inox:

- ▶ Usuwanie niebieskich przebarwień spawów na stali szlachetnej (Inox)
- ▶ Wysoka trwałość
- ▶ Brak topnienia farb w wyniku szlifowania
- ▶ Ekonomiczna w użyciu w porównaniu do standardowych procedur z użyciem pasty kwasowej

Tarcze nie zatykają się dzięki otwartej strukturze
Dopasowuje się do kształtu

Tarcza czyszcząca, Best for Inox, 50 m/s

best **Inox**

- ▶ Do czyszczenia stali szlachetnej (Inox), stali, metali kolorowych
- ▶ Usuwanie niebieskawych nalotów ze spawów, czyszczenie stali szlachetnej
- ▶ Niewielki stopień zatykania tarcz dzięki otwartej strukturze włókniny. Powłoka z tlenku aluminium
- ▶ Tarcza czyszcząca, talerz z włókna szklanego
- ▶ Do szlifierek kątowych z regulacją, zwłaszcza do szlifierek kątowych Bosch GWS 14-125 Inox



Uwaga: dopuszczone dla 50 m/s

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania						
Srednica tarczy mm	Srednica otworu mm	Wykonanie	Maks. predkosć obrotowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył ¹	Kod EAN 3165140...
125	22,23	czerwony	7.650	2 608 607 634	U0	1	5	528740

Optymalna prędkość obrotowa 5.000 min⁻¹

Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)

¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości opakowań detalicznych. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Tarcza czyszcząca, Best for Metal, 50 m/s

best **Metal**

- ▶ **Do** obróbki metalu i metali kolorowych
- ▶ Idealna do usuwania rdzy, farby, miejsc utlenionych, kamienia, mchu i graffiti z kamienia, marmuru i betonu oraz pozostałości uszczelnień
- ▶ Niewielki stopień zatykania tarcz dzięki otwartej strukturze włókniny. Powłoka z węgla krzemu
- ▶ Tarcza czyszcząca, talerz z włókna szklanego
- ▶ **Do** szlifierek kątowych z regulacją, zwłaszcza do szlifierek kątowych Bosch GWS 14-125 Inox



Uwaga:
dopuszczone
dla 50 m/s



Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania					
Srednica tarczy mm	Srednica otworu mm	Wykonanie	Maks. prędkość obrotowa obr.: /min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył. ¹	Kod EAN 3165140...	
Optymalna prędkość obrotowa 5.500 min ⁻¹									
115	22,23	czarny	8.350	2 608 607 632	U0	1	5	528726	
Optymalna prędkość obrotowa 5.000 min ⁻¹									
125	22,23	czarny	7.650	2 608 607 633	U0	1	5	528733	



Nowe tarcze włókninowe SCM Best for Inox

Tarcze nie zatykają się dzięki otwartej strukturze

Zalety tarczy włókninowej SCM* Best for Inox:

- ▶ Wyjątkowe połączenie wydajności, obróbki wykończeniowej i trwałości
- ▶ Równomierne, perfekcyjne wykończenie powierzchni
- ▶ Brak topnienia farb w wyniku szlifowania

*SCM = Surface Conditioning Material
(materiał kondycjonujący powierzchnię)

Tarcze nie zatykają się dzięki otwartej strukturze
Dopasowuje się do kształtu


Tarcza włókninowa SCM, Best for Inox, 50 m/s

best **Inox**



Uwaga:
dopuszczone
dla 50 m/s

- ▶ Surface Conditioning Material (SCM) do prac wykończeniowych
- ▶ **Do** obróbki stali szlachetnej (Inox), stali, metali kolorowych
- ▶ Idealna do usuwania zadziorów, obróbki spawów, wygładzania śladów szlifowania, przygotowania powierzchni do uszlachetniania
- ▶ Tarcze włókninowe na podkładzie z tkaniny do mocowania na gumowym talerzu, powłoka z tlenku aluminium
- ▶ Bardzo zgrubna – brązowa, zgrubna – jasnobrązowa, średnia – czerwona
- ▶ **Do** szlifierek kątowych z regulacją, zwłaszcza do szlifierek kątowych Bosch GWS 14-125 Inox

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania								
	Średnica tarczy mm	Średnica otworu mm	Wykonanie	Maks. prędkość obrotowa obr./min ¹	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
 <p>optymalna prędkość obrotowa 4.500-6.500 min⁻¹</p>	125	22,23	bardzo duże	7.650	2 608 607 635	P1d	2	5	528757
	125	22,23	zgrubna	7.650	2 608 607 636	P1d	2	5	528764
	125	22,23	średnia	7.650	2 608 607 637	P1d	2	5	528771

Zaw. opak.
(ilość sztuk w opakowaniu)

¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości opakowań detalicznych. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Papiery ścierne

do szlifierek kątowych

Papiery ścierne do GWS 14,4 V Professional, Blue Metal-top

blueMetal
top

- ▶ **Optymalne do** szlifowania stali
- ▶ **Do** szlifowania innych materiałów metalowych, łącznie z Inox, do usuwania lekkiej rdzy (rdza nalotowa), wygładzania spawów, fazowania stali



Właściwości produktu			Informacje dot. zamawiania				
Średnica tarczy mm	Średnica otworu mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...
100	47	60	2 608 607 394	C1c	5	5	295420
100	47	80	2 608 607 395	C1c	5	5	295437
100	47	120	2 608 607 396	C1c	5	5	295444

Papiery ścierne do GWS 14,4 V Professional, White Paint

whitePaint

- ▶ **Optymalne do** usuwania farby, lakieru z metalu
- ▶ **Do** usuwania farby, lakieru i mas szpachlowych z drewna



100	47	60	2 608 607 397	C1c	5	5	295451
100	47	100	2 608 607 398	C1c	5	5	295468
100	47	180	2 608 607 399	C1c	5	5	295475

Papiery ściernie do szlifierek kątowych, Best for Wood

best **40 Wood** ▶ Do szlifowania twardego drewna, płyt wiórowych i budowlanych oraz metalu



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Srednica tarczy mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...	
115	40	2 608 605 426	C1a	10	5	162463	
115	60	2 608 605 427	C1a	10	5	162470	
115	80	2 608 605 428	C1a	10	5	162487	
115	120	2 608 605 429	C1a	10	5	162494	
115	180	2 608 605 430	C1a	10	5	162500	
115	240	2 608 605 431	C1a	10	5	162517	
125	40	2 608 605 438	C1a	10	5	162586	
125	60	2 608 605 439	C1a	10	5	162593	
125	80	2 608 605 440	C1a	10	5	162609	
125	120	2 608 605 441	C1a	10	5	162616	
125	180	2 608 605 442	C1a	10	5	162623	
125	240	2 608 605 443	C1a	10	5	162630	

Papiery ściernie do szlifierek kątowych, Best for Stone

best **40 Stone** ▶ Do szlifowania ekstremalnie twardej materiałów, takich jak kamień, szkło, pleksiglas, marmur, lakier samochodowy lub lakier piecowy



115	60	2 608 605 496	C1a	10	5	163163
115	80	2 608 605 497	C1a	10	5	163170
115	120	2 608 605 498	C1a	10	5	163187
115	240	2 608 605 499	C1a	10	5	163194
115	320	2 608 605 500	C1a	10	5	163200
125	60	2 608 606 755	C1a	10	5	180207
125	80	2 608 606 756	C1a	10	5	180214
125	120	2 608 606 757	C1a	10	5	180221
125	240	2 608 606 758	C1a	10	5	180238
125	320	2 608 606 759	C1a	10	5	180245

Osprzęt do szlifierek kątowych

Talerz gumowy z nakrętką do fibrowych papierów ściernych

- ▶ Duża wytrzymałość na obciążenia termiczne, bardzo spokojna praca urządzenia, odporność na pęknięcie



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
	Srednica mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...

Talerz oporowy
Gwint kołnierza M 10, maks. prędkość obrotowa 15.300 min⁻¹

100	2 608 601 046	C1a	1	1	047265
-----	---------------	-----	---	---	--------

Talerz oporowy
Gwint kołnierza M 14, maks. prędkość obrotowa 13.300 min⁻¹

115	2 608 601 005	C1a	1	1	031202
-----	---------------	-----	---	---	--------

Talerz oporowy
Gwint kołnierza M 14, maks. prędkość obrotowa 12.500 min⁻¹

125	1 608 601 033	C1a	1	1	016551
-----	---------------	-----	---	---	--------

Talerz oporowy
Gwint kołnierza M 14, maks. prędkość obrotowa 8.500 min⁻¹

180	1 608 601 006	C1a	1	1	026444
180	2 608 601 209	C1a	1	1	653206

Talerz oporowy
Gwint kołnierza M 14, maks. prędkość obrotowa 6.650 min⁻¹

230	1 608 601 007	C1a	1	1	026451
230	2 608 601 210	C1a	1	1	653213



Nakrętka okrągła z gwintem M 10

100	2 603 345 018	P0b	1	1	109253
-----	---------------	-----	---	---	--------

Nakrętka okrągła z gwintem M 14

115	2 603 345 002	P0b	1	1	029711
125					
180	1 603 345 004	P0b	1	1	024266
230					

Talerz szlifierski z mocowaniem na rzepy do papierów ściernych



Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania
Srednica mm	Nr katalogowy
	Rodz. opak.
	Zaw. opak.
	Opak. wysył.
	Kod EAN 3165140...

Talerz szlifierski z mocowaniem na rzepy
Gwint kołnierza M 14, maks. prędkość obrotowa 13.300 min⁻¹

115	2 608 601 076	C1d	1	1	086585
-----	---------------	-----	---	---	--------

Talerz szlifierski z mocowaniem na rzepy
Gwint kołnierza M 14, maks. prędkość obrotowa 12.500 min⁻¹

125	2 608 601 077	C1d	1	1	086592
-----	---------------	-----	---	---	--------



Talerz szlifierski z mocowaniem na rzepy
maks. prędkość obrotowa 15.300 min⁻¹
Do GWS 14,4 V Professional i papierów ściernych z systemem mocowania na rzepy

100	2 608 601 170	C1c	1	1	262866
-----	---------------	-----	---	---	--------



Osprzęt polerski do polerek



Osprzęt polerski do GPO 14 CE Professional



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Srednica mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.:	Kod EAN 3165140...	



Pokrywa piankowa
Polerowanie nierówności, zacieków na lakierze i zanieczyszczeń
Do GPO 14 CE

170	2 608 612 023	P1d	1	1	632393
-----	---------------	-----	---	---	--------



Pokrywa piankowa
Usuwanie nadmiernego oprysku i drobnych rys
Jako wykończenie jasnych farb po zastosowaniu pokrywy z wełny jagnięcej
Do GPO 14 CE

170	2 608 612 024	P1d	1	1	632409
-----	---------------	-----	---	---	--------



Pokrywa piankowa
Usuwanie hologramów
Jako wykończenie przy ciemnych i wrażliwych farbach
Do GPO 14 CE

170	2 608 612 025	P1d	1	1	632416
-----	---------------	-----	---	---	--------



Pokrywa z wełny jagnięcej
Polerowanie starego lakieru
po wstępnym szlifowaniu powierzchni
Do GPO 14 CE

170	2 608 612 026	P1d	1	1	632423
-----	---------------	-----	---	---	--------

Zaw. opak. (ilość sztuk w opakowaniu)

¹Opak. wysył. Opakowanie wysyłkowe składa się ze stałej ilości opakowań detalicznych. Zamówienia są realizowane wyłącznie w pełnych opakowaniach wysyłkowych.

Osprzęt polerski do GPO 14 CE Professional

Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania
	Średnica mm
	Nr katalogowy
	Rodz. opak.
	Zaw. opak.
	Opak. wysył.
	Kod EAN 3165140...



Talerz oporowy
do pokrywy piankowej i pokrywy z wełny jagnięcej
z systemem mocowania na rzepy
Do GPO 14 CE

150	2 608 612 027	P1d	1	1	632430
-----	---------------	-----	---	---	--------



Bloczek do szlifowania ręcznego
Mocowanie na rzepy umożliwiające stosowanie okładzin szlifierskich

30	2 608 612 028	P1d	1	1	632447
----	---------------	-----	---	---	--------



Okładziny szlifierskie z mocowaniem na rzepy
Do szlifowania zanieczyszczeń
Szlifowanie na mokro

37	2 608 612 029	P1d	50	5	632454
----	---------------	-----	----	---	--------



Szmatka z mikrovlakien
do czyszczenia

380	2 608 612 030	P1d	2	1	632461
-----	---------------	-----	---	---	--------



Środek polerski (polerowanie zgrubne)
Bardzo silny środek do polerowania na wysoki połysk, do powierzchni odpornych na zarysowania,
do lakieru, twardego lakieru, Corianu, Avonitu i pleksiglasu
Butelka 1 l

-	2 608 612 031	M0b	1	1	632478
---	---------------	-----	---	---	--------



Środek polerski (polerowanie wykończeniowe)
Polerowanie i zabezpieczanie powierzchni, wysoki połysk
Nie powoduje efektu hologramu
Butelka 1 l

-	2 608 612 032	M0b	1	1	632485
---	---------------	-----	---	---	--------

Gąbka polerska do polerek

- ▶ **Do** wcierania wosku i polerowania zwietrzałych lakierów, kamienia, tworzyw sztucznych i metali kolorowych oraz do polerowania na wysoki połysk lekko zabrudzonych, zarysowanych lub wstępnie polerowanych powierzchni
- ▶ Do użytku z politurą lub do wcierania substancji utrwalających na wypukłych/wklęsłych i równych powierzchniach



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Gąbka polerska z gwintem M 14 Do polerek GPO 12; GPO 12 E Professional						
Średnica robocza mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN	3165140...
160	1 608 613 013	P0b	1	1	026550	

Filcowa tarcza polerska do polerek

- ▶ **Do** polerowania kamienia, tworzyw sztucznych i metali kolorowych oraz do wstępnego polerowania silnie zabrudzonych lub zarysowanych równych powierzchni
- ▶ Do użytku z politurą lub pastą szlifierską na równych powierzchniach



Filcowa tarcza polerska z gwintem M 14 Do polerek GPO 12; GPO 12 E Professional						
180	1 608 612 002	P0b	1	1	026543	

Wielowarstwowe płócienne tarcze polerskie do polerek

- ▶ **Do** polerowania tworzyw sztucznych lub metali kolorowych, także do polerowania na wysoki połysk lekko zabrudzonych, zarysowanych lub wcześniej polerowanych powierzchni
- ▶ Do użytku z politurą, na mniejszych równych lub wypukłych/wklęsłych powierzchniach
- ▶ Idealne do wąskich miejsc lub obiektów z wystającymi częściami



Wielowarstwowa płócienna tarcza polerska 20 mm grubości, flanela (gładka powierzchnia tkaniny) Do polerek GPO 12; GPO 12 E Professional						
250	1 608 611 002	P0b	1	1	026529	

Wielowarstwowa płócienna tarcza polerska
Grubość 20 mm, szorstka tkanina (szorstka powierzchnia tkaniny) do wygładzania, wykańczania

250	1 608 611 003	P0f	1	1	026536	
-----	---------------	-----	---	---	--------	--

Kołnierz do wielowarstwowej płóciennej tarczy polerskiej
(zamawiać osobno)

Do polerek GPO 12; GPO 12 E Professional						
-	1 605 703 028	P0b	1	1	056281	

Wielowarstwowe płócienne tarcze polerskie do polerek

	Srednica robocza mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					

Nakrętka okrągła do wielowarstwowej, płóciennej tarczy polerskiej
Do mocowania tarcz szlifierskich o \varnothing 115-150 mm
przed datą produkcji 08/90
Do polerek GPO 12; GPO 12 E Professional



	1 603 340 015	PC1c	1	1	016384
--	----------------------	------	---	---	--------

Wielowarstwowe płócienne tarcze polerskie do polerek

Trzpień napinający do mocowania wielowarstwowej płóciennej tarczy polerskiej (osobne zamówienie)
Do polerek GPO 12; GPO 12 E Professional



-	1 603 521 013	P0b	1	1	024280
---	----------------------	-----	---	---	--------

Pokrywa z wełny jagnięcej do polerek

- ▶ **Do** wykończenia powierzchni po polerowaniu oraz do usunięcia przyschniętych pozostałości środka polerskiego
- ▶ Do użytku na sucho, na równych i wypukłych/wklęsłych powierzchniach
- ▶ Do polerowania na wysoki połysk oraz czyszczenia tworzyw sztucznych oraz do polerowania powierzchni kamienia oraz metali kolorowych
- ▶ **Zalecenie:** stosować z gąbką polerską (1 608 613 013) lub filcową tarczą polerską (1 608 612 002) lub talerzem oporowym (2 608 601 209)



Pokrywa z wełny jagnięcej
Do polerek GPO 12; GPO 12 E Professional

180	1 608 610 000	P0f	1	1	026499
------------	----------------------	-----	---	---	--------

Tarcza polerska z moltonu do polerek

- ▶ **Do** polerowania kamienia, tworzyw sztucznych lub metali kolorowych, także do polerowania na wysoki połysk lekko zabrudzonych, zarysowanych lub wcześniej polerowanych powierzchni
- ▶ Do użytku z politurą lub do wcierania substancji utrwalających na lekko wypukłych/wklęsłych i równych powierzchniach
- ▶ Idealna do obróbki dużych powierzchni




Tarcza polerska z moltonu z gwintem M 14
miękki filc
Do polerek GPO 12; GPO 12 E Professional

125	1 608 611 001	P0b	1	1	026512
175	1 608 611 000	P0b	1	1	026505

Papiery ścierne

do wiertarek

Papiery ścierne do wiertarek, Best for Wood


- best  **Wood**
- ▶ Do talerza oporowego Bosch 1 609 200 240
 - ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, płyt wiórowych i budowlanych, a także metalu
 - ▶ Wyjątkowo wysoka trwałość i najlepsza relacja ceny do jakości

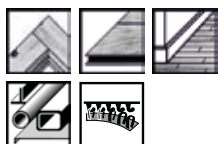


Napinany

Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Srednica tarczy mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3163140...	
125	40	1 609 200 160	C1c	5	5	004039	
125	60	1 609 200 161	C1c	5	5	004046	
125	80	1 609 200 162	C1c	5	5	004053	
125	120	1 609 200 163	C1c	5	5	004060	
125	180	1 609 200 164	C1c	5	5	004077	
125	40	1 609 200 165	C1c	10	5	004084	
	60						
	80						
	120						
	180						

Papiery ścierne do wiertarek, Best for Wood

- best  **Wood**
- ▶ Do talerza oporowego Bosch 1 609 200 154
 - ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, płyt wiórowych i budowlanych, a także metalu
 - ▶ Wyjątkowo wysoka trwałość i najlepsza relacja ceny do jakości



125	40	1 609 200 155	C1c	5	5	003988
125	60	1 609 200 156	C1c	5	5	003995
125	120	1 609 200 157	C1c	5	5	004008
125	2x40 4x80 4x120	1 609 200 158	C1c	10	5	004015

Papiery ściernie do wiertarek, Best for Wood

best **for Wood**

- ▶ Do talerza oporowego Bosch 1 609 200 154
- ▶ Do szlifowania wszystkich rodzajów drewna, płyt wiórowych i budowlanych, a także metalu
- ▶ Wyjątkowo wysoka trwałość i najlepsza relacja ceny do jakości



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania					
Średnica tarczy mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...	
125	40	2 608 605 438	C1a	10	5	162586	
125	60	2 608 605 439	C1a	10	5	162593	
125	80	2 608 605 440	C1a	10	5	162609	
125	120	2 608 605 441	C1a	10	5	162616	
125	180	2 608 605 442	C1a	10	5	162623	
125	240	2 608 605 443	C1a	10	5	162630	

Papiery ściernie do wiertarek, Best for Stone

best **for Stone**

- ▶ Do talerza oporowego Bosch 1 609 200 154
- ▶ Do szlifowania ekstremalnie twardych materiałów, takich jak kamień, szkło, pleksiglas, marmur, lakier samochodowy lub lakier piecowy



Właściwości produktu	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
125	60	2 608 606 755	C1a	10	5	180207
125	80	2 608 606 756	C1a	10	5	180214
125	120	2 608 606 757	C1a	10	5	180221
125	240	2 608 606 758	C1a	10	5	180238
125	320	2 608 606 759	C1a	10	5	180245

Talerz oporowy z chwytem mocującym do wiertarek



Właściwości produktu		Informacje dot. zamawiania				
Średnica mm	Średnica chwytu, mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył:	Kod EAN 3165140...
125	8	1 609 200 240	C1c	1	1	004435

Talerz oporowy do materiałów ściernych, średnica 125 mm, do mocowania za pomocą śruby/podkładki



Talerz szlifierski do materiałów ściernych, Ø 125 mm, z systemem mocowania na rzepy

125	8	1 609 200 154	C1c	1	1	003971
-----	---	---------------	-----	---	---	--------

Osprzęt polerski do wiertarek



Właściwości produktu

Gąbka polerska
Tworzywo piankowe z talerzem gumowym

125	1 609 200 250	C1d	1	5	004480
-----	---------------	-----	---	---	--------

Średnica robocza mm

Nr katalogowy

Rodz. opak.

Zaw. opak.

Opak. wysył.

Kod EAN
3165140...

Informacje dot. zamawiania



Pokrywa polerska
Używać z gąbką polerską i gumowym talerzem

125	1 609 200 245	C1c	1	5	004466
-----	---------------	-----	---	---	--------



8-częściowy zestaw polerski S 24
Talerz trzpieniowy, gąbka polerska, futerko polerskie, papier ścierny (korund/papier)

-	0 603 004 101	C1a	8	1	000185
---	---------------	-----	---	---	--------

Tuleje szlifierskie

do szlifierek prostych



- ▶ Tuleje szlifierskie do wszechstronnego stosowania są idealne do precyzyjnych prac szlifierskich
- ▶ Wersja: Best for Metal, wysoce odporna na rozerwanie, o doskonałej wydajności ścierniej
- ▶ Dostępne we wszystkich standardowych wymiarach

Do usuwania zadziorów najlepsze są tuleje szlifierskie

Tuleje szlifierskie do szlifierek prostych, Best for Metal

best **Metal**


- ▶ Do szlifowania stali szlachetnej, stali, żeliwa i blach stalowych
- ▶ Materiał ścierny Hightech z korundu cyrkonowego, do wysokowydajnego skrawania
- ▶ Tkanina bawełniana (typ XY) na osnowie z żywicy syntetycznej



Wymiary mm	Ziarnistość	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu	Informacje dot. zamawiania					
Ø 15 x S30	36	2 608 606 863	C0a	50	1	181280
Ø 15 x S30	60	2 608 606 864	C0a	50	1	181297
Ø 15 x S30	80	2 608 606 865	C0a	50	1	181303
Ø 15 x S30	120	2 608 606 866	C0a	50	1	181310
Ø 30 x S20	36	2 608 606 867	C0a	50	1	181327
Ø 30 x S20	60	2 608 606 868	C0a	50	1	181334
Ø 30 x S20	80	2 608 606 869	C0a	50	1	181341
Ø 30 x S20	120	2 608 606 870	C0a	50	1	181358
Ø 30 x S30	36	2 608 606 871	C0a	50	1	181365
Ø 30 x S30	60	2 608 606 872	C0a	50	1	181372
Ø 30 x S30	80	2 608 606 873	C0a	50	1	181389
Ø 30 x S30	120	2 608 606 874	C0a	50	1	181396
Ø 45 x S30	36	2 608 606 875	C0a	50	1	181402
Ø 45 x S30	60	2 608 606 876	C0a	50	1	181419
Ø 45 x S30	80	2 608 606 877	C0a	50	1	181426
Ø 45 x S30	120	2 608 606 878	C0a	50	1	181433
Ø 60 x S30	36	2 608 606 879	C0a	30	1	181440
Ø 60 x S30	60	2 608 606 880	C0a	30	1	181457
Ø 60 x S30	80	2 608 606 881	C0a	30	1	181464
Ø 60 x S30	120	2 608 606 882	C0a	30	1	181471




Uchwyt mocujący do tulei szlifierskich



Średnica uchwytu mm	Szer. mm	Średnica chwytu, mm	Maks. predkość obrotowa obr./min	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania				
15	30	6	36.000	2 608 620 034	P1c	1	1	192781
30	20	6	19.100	2 608 620 035	P1c	1	1	192798
30	30	6	19.100	2 608 620 036	P1c	1	1	192804
45	30	6	12.700	2 608 620 037	P1c	1	1	192811
60	30	6	9.500	2 608 620 038	P1c	1	1	192828

Ściernice listkowe, korund

- ▶ Do uniwersalnego stosowania przy obróbce drewna, metalu, farby, tworzyw sztucznych
- ▶ Do wiertarek i wszystkich szlifierek prostych z tulejami zaciskowymi
- ▶ Do obróbki powierzchni, do ścinania krawędzi, usuwania zadziorów, nadawania struktury
- ▶ Kształt: cylindryczny



Chwyt mocujący mm	Ziarnistość	Średnica mm	Długość mm	Nr katalogowy	Rodz. opak.	Zaw. opak.	Opak. wysył.	Kod EAN 3165140...
Właściwości produktu				Informacje dot. zamawiania				
6	60	50	20	1 609 200 287	C1d	1	1	004572
6	120	50	20	1 609 200 288	C1d	1	1	004589
6	60	60	40	2 609 200 183	C1d	1	1	076791
6	120	60	40	2 609 200 185	C1d	1	1	076807

Przyjazny dla użytkownika

system informacji

Informacje techniczne i zastosowania

Drewno



Szlifowanie drewna,
duże powierzchnie



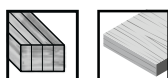
Szlifowanie drewna,
małe powierzchnie



Podłoga drewniana,
parkiet



Drewno



Twarde drewno



Miękkie drewno



Twarde i miękkie
drewno

Farba/powłoka



Szlifowanie farb, duże
powierzchnie



Szlifowanie farb,
niewielkie powierzchnie



Szlifowanie farb



Usuwanie farb



Szlifowanie
lakierów/farb



Obróbka lakierów na pow.
metalowych
(usuwanie lub polerowanie)



Szlifowanie masy
szpachlowej

Metal



Usuwanie rdzy



Stal



Stal szlachetna



Szlifowanie metalu



Spawy,
rury Inox



Spawy, rury



Aluminium



Mosiądz i stopy



Usuwanie zadziorów
z krawędzi

Kamień



Szlifowanie marmuru,
przekrój



Szlifowanie marmuru



Kamień

Pozostałe materiały



Schody



Pleksyglas



Szkło



Tworzywa sztuczne



Szlifowanie tworzyw sztucznych

Właściwości/zalety



System mocowania na rzepy



Podkład elastyczny



Podkład bardzo elastyczny

Wysoka trwałość
(bimetal/węgliki spiekane)

Szybsze tempo pracy



Bardzo szybkie tempo pracy

Bardzo wysoka
jakość obróbki powierzchni

Chłodzenie



Wodoodporność



Duża wytrzymałość



Tłumienie drgań



SDS-pro

Waterproof Stone,
nie do pracy
maszynowej

