



Katalog dla użytkownika
2012

DREMEL
BIG ON DETAIL



Saei * Á[à!æ^ÁÁ^!, ã~Á, , Èææ * ðæ: ^â: æ, ^ð|

Spis treści

Wstęp	4
Katalog projektów	7
System narzędzi wielofunkcyjnych	13
DREMEL® 200 Series	14
DREMEL® 300 Series	16
DREMEL® 3000	19
DREMEL® 4000	22
DREMEL® 7700	25
DREMEL® 8000	27
DREMEL® 8200	29
Akcesoria do narzędzi wielofunkcyjnych	33
DREMEL® SpeedClic™	35
Rzeźbienie / grawerowanie / frezowanie	36
Szlifowanie / ostrzenie	39
Czyszczenie / polerowanie	42
Cięcie	47
Ścieranie	52
Tuleje zaciskowe / trzpienie / różne	55
Zestawy akcesoriów	59
Przystawki do narzędzi wielofunkcyjnych	69
Przystawki do regulacji	70
Przystawki do cięcia	75
Przystawki ułatwiające dostęp	77
Przystawki do frezowania	78
Przystawki do piłowania	79
Przystawki do ostrzenia	80
Narzędzia kompaktowe	83

Spis treści

System DSM20	84
DREMEL® DSM20	84
Akcesoria do Dremel DSM20	86
Przystawki do DSM20	87
System Multi-Max™	88
DREMEL® Multi-Max™	88
Akcesoria do Dremel Multi-Max™	90
Przystawki do Dremel Multi-Max™	93
System TRIO™	94
DREMEL® TRIO™	94
Akcesoria do Dremel TRIO™	96
System narzędzi do klejenia	99
Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 910	99
Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 940	101
Szytyty kleju	103
System VersaTip™	104
DREMEL® VersaTip™	104
Akcesoria do narzędzi butanowych	106
System VersaFlame™	107
DREMEL® VersaFlame™	107
Akcesoria do narzędzi butanowych	109
System narzędzi do grawerowania	110
Narzędzie do grawerowania DREMEL® Engraver	110
Akcesoria do DREMEL® Engraver	112
System narzędzi warsztatowych	115
System Fortiflex™	116
DREMEL® Fortiflex™	116

Spis treści

Akcesoria do Dremel Fortiflex™	118
Ikony	119
Indeks według kategorii	121
Indeks według numerów	126

Wstęp

Dremel to wynalazca słynnego systemu narzędzi wysokoobrotowych, które można stosować przy realizacji większości prac wymagających dużej precyzji, zarówno wewnątrz pomieszczeń, jak i na zewnątrz.

Prace domowe, np.: naprawa zawiasu w drzwiach czy też szlifowanie elementów drewnianej huśtawki.

Prace wykonywane w ramach hobby, np.: budowanie modeli samolotów czy naprawa części starego pojazdu.

Prace kreatywne, np.: grawerowanie na szkle, drewnie czy innych materiałach.

Możliwości oferowane przez system Dremel są niemalże nieograniczone. Dzięki narzędziu Dremel stają się Państwo ekspertami w realizacji projektów wymagających dużej dokładności w miejscach trudno dostępnych. Niezależnie od tego czy jesteś wykwalifikowanym rzemieślnikiem pracującym z ogromną precyzją nad szczegółami modelu samochodu czy samolotu, czy początkującym modelarzem, system Dremel jest idealny dla każdego, kto szuka precyzji i szerokiego zakresu zastosowań.

Innowacyjny system Dremel został rozszerzony o znaczną gamę narzędzi i ponad 150 elementów osprzętu i przystawek.

System Dremel składa się z trzech części:

- A. narzędzia
- B. akcesoria
- C. przystawki

W niniejszym katalogu wyjaśnimy pojęcie system Dremel, który pomaga znaleźć odpowiednie narzędzia przystawki i akcesoria do każdej pracy.







Katalog projektów

Ta część katalogu zawiera pomysły dotyczące inspirujących projektów, które można wykonać używając Dremel Versatile Tool Systems™. Wszystkie przedstawione projekty mają kilka wspólnych cech: są inspirujące, ich wykonanie łączy się z dobrą zabawą i wymaga przywiązania wagi do szczegółów. To zaledwie kilka przykładów nieskończonych możliwości narzędzi Dremel.

1. Dekoracje wnętrz

2. Projekty artystyczne

3. Dekoracje sezonowe

4. Majsterkowanie/Renowacja

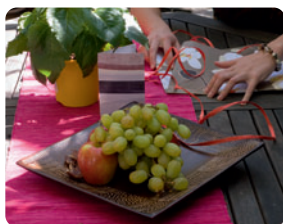
Ozdobne litery



Stylowe nakrycie stołu



Drewniana miska z precyzyjnie zdobionymi brzegami



Niepowtarzalne dzwonki zewnętrzne



Więcej szczegółów, instrukcje krok po kroku i inne projekty na stronie www.dremeleurope.com

Projekty artystyczne

Oryginalny naszyjnik



Prezent ślubny: kieliszki do szampa



Wisząca zabawka nad łóżeczko



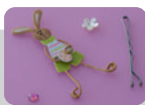
Wyjątkowy latawiec



Więcej szczegółów, instrukcje krok po kroku i inne projekty na stronie www.dremeleurope.com

Dekoracje sezonowe

Spinka z zajączkim wielkanocnym



Maski na Halloween



Okno z płatkami śniegu



Karmnik dla ptaków na choinkę



Więcej szczegółów, instrukcje krok po kroku i inne projekty na stronie www.dremeleurope.com

Majsterkowanie/Renowacja

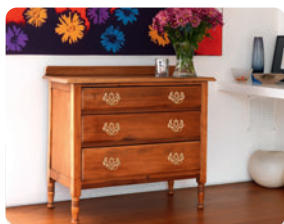
Montaż oświetlenia w podeście ogrodowym



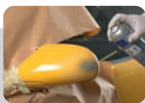
Stylowa, wisząca półka na wino



Renowacja starej, drewnianej komody



Usuwanie zarysowań z obudowy bocznego lusterka



Więcej szczegółów, instrukcje krok po kroku i inne projekty na stronie www.dremeleurope.com



System narzędzi wielofunkcyjnych

Dremel jest twórcą słynnego systemu narzędzi wielofunkcyjnych, dedykowanego do zróżnicowanych projektów w domu i na zewnątrz. Niezależnie od tego, czy jesteś doświadczonym profesjonalistą, czy początkującym majsterkowiczem, ten system jest idealny dla każdego, kto szuka precyzji i szerokich możliwości zastosowań takich jak: grawerowanie, rzeźbienie, frezowanie, cięcie, szlifowanie, polerowanie i inne. System narzędzi wielofunkcyjnych - Dremel Multitool System obejmuje narzędzia, akcesoria (w tym SpeedClic) i przystawki.

DREMEL® 200 Series

DREMEL® 200 Series (200-5)



DREMEL® 300 Series

DREMEL® 300 Series (300-30)
DREMEL® 300 Series (300-1/55)



DREMEL® 3000

DREMEL® 3000 (3000-15)
DREMEL® 3000 (3000-1/25)

nowość



DREMEL® 4000

DREMEL® 4000 (4000-1/45)
DREMEL® 4000 (4000-4/65)



DREMEL® 7700

DREMEL® 7700 (7700-30)



DREMEL® 8000

DREMEL® 8000 (8000-60)



DREMEL® 8200

DREMEL® 8200 (8200-1/35)
DREMEL® 8200 (8200-2/45)

nowość



DREMEL® 200 Series



Parametry techniczne

Napięcie	230 V
Wejściowa moc znamionowa	125 W
Ciężar	0,55 kg
Prędkość bez obciążenia	15.000 - 35.000 1/min

Wielofunkcyjne narzędzie Dremel 200 Series - doskonałe dla początkujących użytkowników. Zapewnia łatwość i wygodę obsługi oraz sprawdzoną jakość i niezawodność w przystępnej cenie. Narzędzie jest kompatybilne z osprzętem i przystawkami Dremel. W komplecie załączone są akcesoria do szlifowania, cięcia metalu i wygładzania, dzięki czemu użytkownik może natychmiast przystąpić do pracy.

Cechy i korzyści

- 1 Silnik o mocy 125 W**
zapewnia komfort korzystania z całego asortymentu osprzętu i przystawek Dremel.
- 2 Uchwyt**
możliwość powieszenia narzędzia na stojaku, do pracy z wałkiem giętym.
- 3 Dwie prędkości (15.000 i 35.000)**
narzędzie wielofunkcyjne idealne do drobnych zastosowań dla początkujących użytkowników, majsterkowiczów i amatorów.



DREMEL® 200 Series (200-5)

Ten produkt jest dostępny w następującym zestawie:

W zestawie

Dremel 200 Series

5 elementów wysokiej jakości osprzętu Dremel

Płyta DVD z przykładami kreatywnych

zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Szlifowanie /
ostrzenie



932

Cięcie



426(2)

Ścieranie



407

Tuleje zaciskowe /
trzczenie / różne



402

**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0130200JC

EAN: 8710364049691

DREMEL® 300 Series



Parametry techniczne

Napięcie	230 V
Wejściowa moc znamionowa	125 W
Ciężar	0,55 kg
Prędkość bez obciążenia	10.000 - 33.000 1/min

Cechy i korzyści

- 1 Nowa i wyjątkowa budowa – wyjątkowa ergonomia i komfort pracy
- 2 Wygodne przełączniki – wygoda obsługi i pełna kontrola
- 3 Regulacja prędkości obrotowej 10.000 – 35.000 obr./min – dostosowanie prędkości do wykonywanej pracy
- 4 Podręczny magazynek kluczy – aby klucz był zawsze pod ręką
- 5 Zintegrowany uchwyt – do zawieszania narzędzia podczas pracy z wałkiem giętym
- 6 Miękki uchwyt – zapewnia ograniczenie drgań i lepszy uchwyt
- 7 Silnik 125 W – optymalne działanie

Dremel 300Series to narzędzie uniwersalne, wyjątkowe z powodu swojej ergonomicznej budowy i oferujące użytkownikowi wygodny uchwyt, z praktyczną, lekką obudową. Dremel 300Series jest przeznaczony dla użytkowników, którzy wykonują precyzyjne projekty sporadycznie lub regularnie. Używając wysokiej jakości osprzętu i przystawek Dremel odkryjesz wiele możliwości: dokładnego oczyszczania, precyzyjnego frezowania, polerowania dla uzyskania doskonałego wykończenia, a nawet przecinania wszelkiego rodzaju materiałów. Dremel 300Series oferuje wspaniałą jakość za bardzo przystępną cenę.



DREMEL® 300 Series [300-30]

Zestaw zawiera narzędzie uniwersalne z serii Dremel 300 i 30 sztuk dodatkowego osprzętu w wygodnym etui. Dzięki dołączonemu osprzętowi pracę narzędziem Dremel można rozpocząć w każdej chwili.

W zestawie

Dremel 300 Series

30 elementów wysokiej jakości osprzętu Dremel

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Praktyczne etui



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie



107

Szlifowanie /
ostrzenie



83142

Czyszczenie /
polerowanie



421

414(3)

423

Cięcie



540(5)

Ścieranie



407

432(2)

408

411(6)

412(6)

Tuleje zaciskowe /
trzipienie / różne



401

402

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: F0130300MT

EAN: 8710364046782

DREMEL® 300 Series (300-1/55)

Zestaw ten obejmuje narzędzie uniwersalne Dremel 300Series, szeroki zestaw osprzętu oraz wysokiej jakości, wielofunkcyjny wałek giętki. Wszystko to mieści się w poręcznej skrzynce. Dodatkowo istnieje możliwość uzyskania większej pojemności walizki poprzez dołączenie futerału na drobne wyposażenie dodatkowe (z dołączonym 1 zestawem osprzętu). Stanowi to wysokiej jakości zestaw za doskonałą cenę, spełniający oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.



W zestawie

Dremel 300 Series
55 elementów wysokiej jakości osprzętu
Dremel w futerale na drobne wyposażenie
Wysokiej jakości wałek giętki
Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia
Instrukcja obsługi
Pojemna i wytrzymała walizka do przechowywania

Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie

191

Szlifowanie /
ostrzenie

8193 84922

Czyszczenie /
polerowanie

403 414(2) 429(2) 421

Cięcie

409(36) 540

Ścieranie

407 408(2) 432 413(3)

Tuleje zaciskowe /
trzępienie / różne

401 402

**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0130300JF

EAN: 8710364030538

DREMEL® 3000

NOWOŚĆ



EZ TWIST™



Parametry techniczne

Napięcie	230 V
Wejściowa moc znamionowa	130 W
Ciężar	0,55 kg
Prędkość bez obciążenia	10.000 - 33.000 1/min

Dremel 3000 to uniwersalne narzędzie wielofunkcyjne z innowacyjną nakrętką kształtowaną EZ Twist. Dzięki niej, do przykręcania i odkręcania tulei zaciskowej przy wymianie osprzętu nie trzeba stosować klucza, ponieważ mechanizm dokręcający jest zintegrowany z nakrętką. Narzędzie wyróżnia wygodny uchwyt oraz lekka obudowa. Dremel 3000 to doskonałe rozwiązanie dla użytkowników okazjonalnie lub regularnie wykonujących precyzyjne prace, np. cięcie, ścieranie, grawerowanie, itp. Narzędzie Dremel 3000 to wyjątkowa jakość za przystępną cenę.

Cechy i korzyści

- Regulacja prędkości 10.000 – 33.000 obr./min.**
większa wygoda obsługi i lepsza kontrola narzędzia przy pracy.
- Blokada wrzeciona**
przydatna przy wymianie osprzętu.
- Innowacyjna nakrętka kształtowa EZ Twist**
wymiana osprzętu bez użycia klucza.
- Zintegrowany uchwyt do zawieszania narzędzia na stojaku wiertarskim lub w pobliżu miejsca pracy.**
- Wymienne szczotki.**
- Silnik o mocy 130 W**
najwyższa wydajność.
- Miękki uchwyt**
mniejsze drgania i większa wygoda obsługi.



DREMEL® 3000 (3000-1/25)

W zestawie znajduje się narzędzie wielofunkcyjne Dremel 3000, wysokiej jakości wałek giętki i 25 oryginalnych akcesoriów Dremel, w tym również EZ SpeedClic. Całość jest zapakowana w poręcznej walizce. Stanowi to wysokiej jakości zestaw za doskonałą cenę, spełniający oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników.



W zestawie

Dremel 3000

25 wysokiej jakości akcesoriów Dremel (w tym zestaw EZ SpeedClic)

Wysokiej jakości wałek giętki

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Pojemna i wytrzymała walizka do przechowywania

Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie

191

Szlifowanie /
ostrzenie

952 85602

Czyszczenie /
polerowanie

414(2) 429(2) 421

Cięcie

SC456
(2) 540(5)

Ścieranie

407 408(2) 432(3)

Tuleje zaciskowe /
trzczenie / różne

402 150 SC402 401

**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0133000JF

EAN: 8710364060900

DREMEL® 3000 (3000-15)

W zestawie znajduje się narzędzie wielofunkcyjne Dremel 3000 i 15 oryginalnych akcesoriów Dremel - całość zapakowana w poręcznej torbie. Wersja Dremel 3000 z zestawem akcesoriów oferuje wspaniałą jakość za bardzo przystępną cenę.



W zestawie

Dremel 3000

15 elementów wysokiej jakości osprzętu Dremel

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Praktyczne etui

Dołączone wyposażenie dodatkowe

Szlifowanie /
ostrzenie



932

Czyszczenie /
polerowanie



414(2) 403

Cięcie



540(4)

Ścieranie



408 407 432(2)

Tuleje zaciskowe /
trzipienie / różne



401 402 150

**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0133000JC

EAN: 8710364060870

DREMEL® 4000



Parametry techniczne

Napięcie	230 V
Wejściowa moc znamionowa	175 W
Ciężar	0,66 kg
Prędkość bez obciążenia	5.000 - 35.000 1/min

Dremel 4000 to najmocniejsze, precyzyjne narzędzie wielofunkcyjne. Dzięki elektronicznemu regulatorowi ze sprzężeniem zwrotnym narzędzie zawsze zapewnia maksymalną moc, nawet wtedy, gdy praca jest wykonywana pod dużym obciążeniem. Dzięki miękkiemu uchwytowi i funkcji precyzyjnego ustawiania prędkości, perfekcyjnie kontrolujesz każdą sytuację. Blokada wrzeciona zabezpiecza przed zablokowaniem wałka. Narzędzie Dremel 4000 powinno znaleźć się w warsztacie najbardziej wymagających specjalistów. Dremel 4000 to narzędzie idealne dla każdego wymagającego użytkownika.

Cechy i korzyści

- 1 Wydajny silnik o mocy 175 W zapewniający wysokie osiągi
- 2 Miękkie tworzywo (miękki uchwyt) na powierzchni urządzenia zapewnia łatwą obsługę
- 3 Pełna regulacja prędkości (5.000 – 35.000 obr./min.) – maksymalna precyzja
- 4 Elektroniczny regulator ze sprzężeniem zwrotnym dla poprawienia momentu obrotowego i optymalizacji wydajności pracy
- 5 Oddzielny przełącznik wł./wył. ze zintegrowaną blokadą wrzeciona



DREMEL® 4000 [4000-1/45]

Zestaw zawiera wielofunkcyjne narzędzie Dremel 4000 z innowacyjnymi funkcjami takimi jak: elektroniczna regulacja ze sprzężeniem zwrotnym, blokada wrzeczona, regulacja prędkości bez obciążenia od 5.000 do 35.000 obr./min. Dodatkowo w zestawie znajduje się wałek giętki, który jest idealną przystawką do precyzyjnej pracy w trudno dostępnych miejscach, a także oryginalne akcesoria Dremel, w tym SpeedClic.



W zestawie

Dremel 4000

45 wysokiej jakości akcesoriów Dremel (w tym zestaw startowy SpeedClic)

Wysokiej jakości wałek giętki

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Praktyczna torba

Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie



191

Szlifowanie /
ostrzenie



932



85422

Czyszczenie /
polerowanie



422(2)



414(3)



403



421



425

Cięcie



SC456
(2)

Ścieranie



408(2)



432(3)



511



413(10)



407



411(11)

Tuleje zaciskowe /
trzipienie / różne



150



SC402



401



402

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: F0134000JC

EAN: 8710364048182

DREMEL® 4000 (4000-4/65)

To zestaw premium wśród całej oferty Dremel. Wydajne wielofunkcyjne narzędzie Dremel 4000 zostało zapakowane do praktycznej walizki razem z wałkiem giętym, przystawkami do cięcia po linii i kole oraz 65 oryginalnymi akcesoriami Dremel, w tym zestawem startowym SpeedClic. W zestawie są również 2 nowe przystawki: uchwyt precyzyjny ułatwiający trzymanie urządzenia podczas pracy oraz przystawką do nadawania kształtu do precyzyjnego szlifowania pod kątem 90° i 45°. Ten zestaw usatysfakcjonuje nawet najbardziej wymagających użytkowników.



W zestawie

Dremel 4000

65 wysokiej jakości akcesoriów Dremel w miniwalizce (w tym zestaw startowy SpeedClic)

Wysokiej jakości wałek giętki

Końcówka/nakrętka kształtowa z miękkim uchwytem

Przystawka do cięcia po linii i kole

Przystawka do nadawania kształtu

Przystawka - uchwyt do precyzyjnej pracy

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Pojemna i wytrzymała walizka do przechowywania

Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie / grawerowanie / frezowanie



191 107

Szlifowanie / ostrzenie



85422 541 932

Czyszczenie / polerowanie



414(3) 421 404 429(3)

Cięcie



561 SC456 (2) 420(20) 560

Ścieranie



413(7) 411(7) 432(4) 407 408(3) 511(2)

Tuleje zaciskowe / trzcienie / różne



402 401 SC402 150

Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: F0134000JF

EAN: 8710364048212

DREMEL® 7700



Parametry techniczne

Pojemność akumulatora	0,7 Ah
Technologia akumulatora	NiCd
Waga	0,280 kg
Prędkość bez obciążenia	10.000 - 20.000 1/min
Napięcie akumulatora	7,2 V

BEZPRZEWODOWY Dremel z akumulatorem 7,2 V można wykorzystywać zarówno do projektów wykonywanych we wnętrzach, jak i przy pracach na zewnątrz. Szerokie możliwości tego narzędzia ukierunkowują jego zastosowanie zarówno do działań rzemieślniczych, jak i dla majsterkowiczów. Łatwość obsługi i wygoda korzystania sprawiają, że nasze narzędzie jest idealne do rzeźbienia, wygładzania, cięcia, szlifowania i innych zastosowań w dowolnym materiale.

Cechy i korzyści

- 1 Bezprzewodowe narzędzie z akumulatorem niklowo-kadmowym 7,2 V** do zastosowań we wnętrzach i pracach na zewnątrz z zastosowaniem osprzętu Dremel.
- 2 Dwie prędkości (10.000 i 20.000 obr/min.)** do drobnych zastosowań dla majsterkowiczów i amatorów.
- 3 Kompaktowa, lekka konstrukcja** łatwość i wygoda obsługi.
- 4 Wymienny akumulator** łatwe ładowanie.



DREMEL® 7700 [7700-30]

Ten produkt jest dostępny w następującym zestawie:

W zestawie

Dremel 7700

30 elementów wysokiej jakości osprzętu Dremel

Ładowarka

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Praktyczne etui



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Szlifowanie /
ostrzenie



952 85602

Czyszczenie /
polerowanie



414 429 421

Cięcie



420(20)

Ścieranie



431(2) 430 438(3)

Tuleje zaciskowe /
trzcienie / różne



402 401

**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0137700JC

EAN: 8710364032501

DREMEL® 8000



Parametry techniczne

Technologia akumulatora	Lithium-Ion
Waga	0,424 kg
Prędkość bez obciążenia	5.000 - 35.000 1/min
Napięcie akumulatora	10,8 V
Czas ładowania	3 h

Cechy i korzyści

- 1 Miękki uchwyt
- 2 Wskaźnik stanu naładowania akumulatora
- 3 Akumulator litowo-jonowy
- 4 Ergonomiczna obudowa
- 5 Lekka konstrukcja

Dremel 8000 to najszybsze akumulatorowe narzędzie wysokoobrotowe na rynku (do 35.000 obr./min.). Dzięki technologii litowo-jonowej, narzędzie jest lekkie i łatwe w obsłudze. Akumulator utrzymuje moc, nawet jeśli narzędzie nie jest używane przez dłuższy czas. Narzędzie można doładować w każdej chwili, nie spowoduje to obniżenia pojemności akumulatora. Dremel 8000: zawsze gotowy do pracy, gdziekolwiek się znajdziesz.



DREMEL® 8000 (8000-60)

Ten produkt jest dostępny w następującym zestawie:

W zestawie

Dremel 8000

60 elementów wysokiej jakości osprzętu Dremel

Ładowarka

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Praktyczna torba



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie

191

Szlifowanie /
ostrzenie



541 8193 84922 932

Czyszczenie /
polerowanie



414(5) 425(2) 429(3)

Cięcie



409(15) 420(2)

Ścieranie



407 408(4) 411(10) 430 431(3) 438(3) 432(3)

Tuleje zaciskowe /
trzczenie / różne



401 150 402

**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0138000JH

EAN: 8710364032969

DREMEL® 8200

NOWOŚĆ



Parametry techniczne

Technologia akumulatora	Lithium-Ion / ECP
Waga	0,600 kg
Prędkość bez obciążenia	5.000 - 30.000 1/min
Napięcie akumulatora	10,8 V
Czas ładowania	1 h

Dremel 8200 to najbardziej wszechstronne akumulatorowe narzędzie wielofunkcyjne dla zaawansowanych użytkowników. Doskonałe w wymagających wyjątkowej wydajności zastosowaniach we wnętrzach i na zewnątrz domu, zwłaszcza podczas cięcia i wygładzania dowolnych materiałów. Dremel 8200 jest wyposażony w akumulator Li-Ion 10,8 V z technologią ECP; w zestawie znajduje się szybka, 1h ładowarka. Mały, wydajny silnik elektryczny pozwala zwiększyć prędkość cięcia nawet dwukrotnie ułatwiając pracę i zwiększając jej efektywność! Dremel 8200 - po prostu lepszy. Bezprzewodowy.

Cechy i korzyści

- 1 Wskaźnik z 3 diodami LED do monitorowania poziomu naładowania akumulatora.
- 2 Oddzielny przełącznik wł./wył. ze zintegrowaną urządzeniem uniemożliwia przypadkowe włączenie urządzenia.
- 3 Suwakowy przełącznik do regulacji prędkości w zakresie do 30.000 obr./min.
- 4 Miękki uchwyt zapewnia wygodną obsługę.
- 5 Kompaktowy akumulator litowo-jonowy 10,8 V o dużej mocy i 1-godzinnym czasie ładowania.
- 6 Mocny silnik elektryczny odpowiedni m. in. do trudnych cięć.
- 7 Silnik samohamujący
końcówka zatrzymuje się natychmiast po wyłączeniu.



DREMEL® 8200 (8200-1/35)

W zestawie znajduje się wydajne narzędzie wielofunkcyjne 8200 z akumulatorem litowo-jonowym, wyposażone w funkcję blokady wrzeciona i silnik samohamujący; zakres obrotów narzędzia to 5.000 - 30.000 obr./min. Zestaw zawiera uchwyt do precyzyjnej pracy ułatwiający kontrolę pracy narzędzia. Dodatkowo, zestaw zawiera ładowarkę 1-godzinną, a także 35 oryginalnych akcesoriów Dremel, w tym Speed Clic.



W zestawie

Dremel 8200

35 elementów wysokiej jakości osprzętu Dremel

Przystawka - uchwyt do precyzyjnej pracy

Ładowarka 1-godzinna

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Miękka torba

Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie

191

Szlifowanie /
ostrzenie

541(2) 83322 932

Czyszczenie /
polerowanie

404 429(2) 414(2) 421

Cięcie

SC456
(2) 540(3)

Ścieranie

432(2) 408(3) 413(5) 411(5) 407

Tuleje zaciskowe /
trzępienie / różne

402 401 SC402

**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0138200JC

EAN: 8710364051755

DREMEL® 8200 (8200-2/45)

Ten zestaw narzędziowy Dremel to cenna oferta w proponowanym asortymencie wielofunkcyjnych narzędzi akumulatorowych. Wydajne wielofunkcyjne narzędzie Dremel 8200 z akumulatorem litowo-jonowym jest oferowane w praktycznej walizce razem z ładowarką 1-godzinną, przystawką do nadawania kształtów, która umożliwiała szlifowanie i wygładzania powierzchni pod kątem 45° i 90°, przystawką do cięcia po linii i kole oraz 45 oryginalnymi akcesoriami Dremel, w tym SpeedClic. Ten zestaw usatysfakcjonuje nawet najbardziej wymagających użytkowników.



W zestawie

Dremel 8200

45 elementów wysokiej jakości osprzętu Dremel

Przystawka do nadawania kształtów

Przystawka do cięcia po linii i kole

Ładowarka 1-godzinna

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Pojemna i wytrzymała walizka do przechowywania

Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie



191

Szlifowanie /
ostrzenie



952



85602

Czyszczenie /
polerowanie



421



414(2)



429(2)



403

Cięcie



561(2)



SC456
(5)



540(5)

Ścieranie



413(4)



438(3)



431(2)



430



432(3)



408(2)



407



411(4)

Tuleje zaciskowe /
trzcienie / różne



SC402



402



401



150

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: F0138200JF

EAN: 8710364051786



Akcesoria do narzędzi wielofunkcyjnych

Dremel stworzył linię akcesoriów do narzędzi wielofunkcyjnych do zróżnicowanych zastosowań; system SpeedClic umożliwia szybką i łatwą wymianę akcesoriów, bez użycia kluczy. Aby pomóc w doborze odpowiedniego osprzętu, Dremel stworzył system kodowania za pomocą kolorów: każdy kolor odpowiada poszczególnym kategoriom zastosowań. Niezależnie od materiałów z którymi użytkownik chce pracować, Dremel zawsze ma gotowe rozwiązanie.

DREMEL® SpeedClic™

Dremel, wynalazca uniwersalnego narzędzia Multitool, przedstawia SpeedClic – innowację umożliwiającą szybką i prostą wymianę końcówek. Dzięki opatentowanym konstrukcjom trzpieni i tarcz, Dremel znalazł sposób na wymianę osprzętu w 3 prostych ruchach - odciągnięcie, nałożenie, przekręcenie - bez potrzeby stosowania dodatkowych narzędzi.



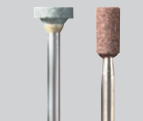
Rzeźbienie / grawerowanie / frezowanie

Dremel oferuje osprzęt o wysokiej jakości do rzeźbienia, grawerowania i frezowania dla wielu różnych zastosowań. Ostrość i trwałość osprzętu zapewnia jego stosowanie przez długi czas.



Szlifowanie / ostrzenie

Osprzęt z tej kategorii nadaje się do stępienia ostrych krawędzi, wygładzania oraz czyszczenia całej gamy materiałów podczas różnych prac.



Czyszczenie / polerowanie

Osprzęt Dremel do czyszczenia i polerowania obejmuje szczotki, końcówki filcowe oraz gumowe do wykonywania prac na materiałach ze stali, aluminium, mosiądzu, srebra, złota i tworzyw sztucznych.



Cięcie

Dremel dostarcza dwa rodzaje osprzętu do każdej pracy związanej z cięciem; tarcze tnące i końcówki tnące. Tarcze tnące wykorzystywane są do cięcia metalu, drewna, i plastiku wzdłuż krawędzi materiału. Końcówki tnące stosuje się z prowadnicą tnącą oferując możliwość cięcia w dowolnym kierunku.



Akcesoria do narzędzi wielofunkcyjnych

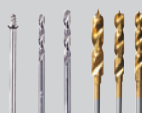
Ścieranie

Osprzęt do ścierania Dremel obejmuje bębny, taśmy, tarcze, koła łopatkowe do szlifowania oraz tarcze ścierne do usuwania i wygładzania materiału.



Tuleje zaciskowe / trzpienie / różne

Ta kategoria obejmuje różne dodatki, takie jak wiertła, tuleje zaciskowe, trzpienie oraz uchwyt uniwersalny.



DREMEL® SpeedClic™

SpeedClic™



DREMEL EZ
SpeedClic

Dremel, wynalazca uniwersalnego narzędzia Multitool, przedstawia SpeedClic – innowację umożliwiającą szybką i prostą wymianę tarcz. Dzięki opatentowanym konstrukcjom trzpieni i tarcz, Dremel znalazł sposób na wymianę osprzętu w 3 prostych ruchach - odciągnięcie, nałożenie, przekręcenie - bez potrzeby stosowania dodatkowych narzędzi.

Przegląd pełnego asortymentu osprzętu SpeedClic:



Rzeźbienie / grawerowanie / frezowanie

1. Frezy szybkotnące



Końcówki szybkotnące można wykorzystywać do kształtowania, drążenia, wykonywania żłobień, dłutowania, wykonywania gwintowanych otworów w miękkich metalach, tworzywach sztucznych i drewnie.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
114	2	7,8	3,2	26150114JA	8710364044702
115	2	7,8	3,2	26150115JA	8710364044641
117	2	6,4	3,2	26150117JA	8710364044672
118	2	3,2	3,2	26150118JA	8710364044689
125	2	6,4	3,2	26150125JA	8710364044696
134	2	7,2	3,2	26150134JA	8710364044719
144	2	7,8	3,2	26150144JA	8710364044726
192	2	4,8	3,2	26150192JA	8710364044733
193	2	2,0	3,2	26150193JA	8710364044740
194	2	3,2	3,2	26150194JA	8710364044658
196	2	5,6	3,2	26150196JA	8710364044665
199	2	9,5	3,2	26150199JA	8710364044757

2. Frezy do grawerowania



Wysokiej jakości frezy do precyzyjnego grawerowania detali, rzeźbienia, frezowania w drewnie, materiałach z włókna szklanego, tworzyw sztucznych oraz miękkich metalach.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
105	3	0,8	2,4	26150105JA	8710364044764
106	3	1,6	2,4	26150106JA	8710364044771
107	3	2,4	2,4	26150107JA	8710364044788
108	3	0,8	2,4	26150108JA	8710364044795
110	3	1,9	2,4	26150110JA	8710364044801
111	3	0,8	2,4	26150111JA	8710364044818
113	3	1,6	2,4	26150113JA	8710364044825

Rzeźbienie / grawerowanie / frezowanie

3. Ściernice diamentowe



Przeznaczone do precyzyjnych prac: cięcia, grawerowania, rzeźbienia, poprawiania i wykańczania. Końcówki te stosowane są do obróbki drewna, nefrytu, ceramiki, szkła, stali hartowanej, kamieni półszlachetnych i innych materiałów twardych. Końcówki te są pokryte cząsteczkami diamentu.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
7103	2	2,0	2,4	26157103JA	8710364044832
7105	2	4,4	2,4	26157105JA	8710364044849
7122	2	2,4	2,4	26157122JA	8710364044856
7134	2	2,0	2,4	26157134JA	8710364044863
7144	2	2,4	2,4	26157144JA	8710364044870

4. Frezy wolframowo-karbidowe



Stosowane do nadawania kształtów, wygładzania oraz usuwania materiału. Przeznaczone do obróbki stali hartowanej, stali nierdzewnej, żeliwa, metali nieżelaznych, ceramiki wypalanej, tworzyw sztucznych, drewna twardego oraz innych materiałów twardych.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
9901	1	3,2	3,2	2615990132	8710364008605
9903	1	3,2	3,2	2615990332	8710364008629
9905	1	3,2	3,2	2615990532	8710364008643
9910	1	3,2	3,2	2615991032	8710364008674
9911	1	3,2	3,2	2615991132	8710364008681

Rzeźbienie / grawerowanie / frezowanie

5. Frezy wolframowo – karbidowe zębate



9931 9934 9936

Szybkotnące ostrza umożliwiające lepsze wybieranie materiału. Przeznaczone do obróbki włókna szklanego, drewna, tworzyw sztucznych, żywic epoksydowych, gumy, laminatów, płyt wiórowych, miękkich metali, płytek ceramicznych.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
9931	1	6,4	3,2	2615993132	8710364008544
9934	1	7,8	3,2	2615993432	8710364008575
9936	1	19,0	3,2	2615993632	8710364008599

6. Frezy do zarysów płaskich [stal szybkotnąca]



612 615 640 650 652 654 655

Do frezowania zarysów płaskich, inkrustacji oraz dłutowania w drewnie i innych miękkich materiałach. Należy je stosować z frezarką górnoprzecionową Dremel (335) lub frezarką dolnoprzecionową (231).



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
612	1	9,5	3,2	2615061232	8710364008254
615	1	9,5	3,2	2615061532	8710364008285
640	1	6,4	3,2	2615064032	8710364008308
650	1	3,2	3,2	2615065032	8710364007417
652	1	4,8	3,2	2615065232	8710364008315
654	1	6,4	3,2	2615065432	8710364008322
655	1	8,0	3,2	26150655JA	8710364023042

Szlifowanie / ostrzenie

1. Ściernica DREMEL® SpeedClic™



SC541

DREMEL EZ
SpeedClic

Ściernica Dremel SC541 doskonale nadaje się do szlifowania i wygładzania różnych metali. Wzmocnione włóknem szklanym koło ścierne o średnicy 38 mm poprawia jakość i wydajność szlifowania. System SpeedClic zapewnia szybkość i łatwą wymianę osprzętu bez użycia klucza.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
SC541	2	38,0	3,2		2615S541JA	8710364054879

2. Kamienie szlifierskie z tlenku glinu



932 952 953 997 8153 8193 8215

Przeznaczone do obróbki metali, odlewów, spoin spawanych, nitów i usuwania rdzy. Idealne do ostrzenia, usuwania zadziorów i ogólnego szlifowania większości materiałów.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
932	3	9,5	3,2		26150932JA	8710364044887
952	3	9,5	3,2		26150952JA	8710364044894
953	3	6,4	3,2		26150953JA	8710364044900
997	3	3,4	3,2		26150997JA	8710364044924
8153	3	4,8	3,2		26158153JA	8710364044931
8193	2	15,9	3,2		26158193JA	8710364044917
8215	1	25,4	3,2		2615821532	8710364008148

Szlifowanie / ostrzenie

3. Kamienie szlifierskie krzemowo-węglkowe



83322 84922 85422 85602

Przeznaczone do pracy w kamieniu, szkłe, ceramice, porcelanie i metalach nieżelaznych.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
83322	3	3,2	3,2		26153322JA	8710364044948
84922	3	4,8	3,2		26154922JA	8710364044955
85422	1	19,8	3,2		2615542232	8710364016853
85602	3	10,3	3,2		26155602JA	8710364044979

4. Końcówki ścierne



516

Stosowane do prac wykończeniowych i lekkiego stępiania ostrych krawędzi. Do usuwania farby i rdzy bez usuwania materiału podstawowego.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
516	1	13,0	3,2		2615051632	8710364015238

Szlifowanie / ostrzenie

5. Kamienie szlifierskie do ostrzenia pił łańcuchowych



453



454



455



457

Osprzęt do szybkiego, łatwego ostrzenia pił łańcuchowych. Stosować z przystawką do ostrzenia pił łańcuchowych nr 1453 Dremel



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
453	3	4,0	3,2		26150453JA	8710364044986
454	3	4,8	3,2		26150454JA	8710364044993
455	3	5,6	3,2		26150455JA	8710364045006
457	3	4,5	3,2		26150457JA	8710364045013

Czyszczenie / polerowanie

1. Końcówki do polerowania



462

Niebieskie końcówki przeznaczone są do prac wykończeniowych oraz polerowania wszystkich rodzajów metali żelaznych. Usuwiają niewielkie zadziory i rysy pozostające przy szlifowaniu i wygładzaniu papierem ściernym, oraz czyszczą i wygładzają rowki. Są również bardzo skuteczne przy zastosowaniu do większości kamieni i ceramiki.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
462	3	6,4	2,4	26150462JA	8710364045020



423S

DREMEL EZ
SpeedClic

Taka tarcza jest idealna do polerowania metali i tworzyw sztucznych. Może być również stosowana z trzpieniem 402. Szybki, prosty montaż bez klucza.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
423S	1	25,0	3,2	2615S423JA	8710364037124

Czyszczenie / polerowanie

3. Impregnowana tarcza polerska



520

Impregnowana tarcza polerska przeznaczona do usuwania niewielkich ilości materiałów oraz polerowania do uzyskania połysku. Sprawdza się na wielu powierzchniach takich jak aluminium, miedź, srebro, złoto, twardy plastik itp. Tarcza polerska jest impregnowana silikonowym węglkowym smarem ściernym i chłodzącym, więc nie potrzebny jest dodatkowy środek polerski.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
520	1	13,2	3,2	2615052065	8710364023035

4. Tarcze polerskie



414



421



422



425



429

Idealne wyposażenie do polerowania powierzchni metali i tworzyw sztucznych. Użycie pasty do polerowania (421) z tarczami zapewnia uzyskanie wysokiego połysku. Stosować końcówki 414, 422 i 429 z trzpieniem 401. Stosować 425 z trzpieniem 402.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
414	6	13,0	3,2	2615041432	8710364007141
421	1			2615042132	8710364008452
422	4	10,0	3,2	26150422JA	8710364045051
425	4	22,5	3,2	26150425JA	8710364045075
429	3	26,0	3,2	26150429JA	8710364045044

Czyszczenie / polerowanie

5. Szczotki szczecinowe



Stosować do delikatnego wygładzania ostrych krawędzi, czyszczenia, polerowania wyrobów ze srebra, biżuterii i innych metali szlachetnych. Można je stosować z pastą do polerowania (421).



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
403	1	19,0	3,2	2615040332	8710364007127
404	1	13,0	3,2	2615040432	8710364007134
405	3	3,2	3,2	26150405JA	8710364045082

6. Szczotki ze stali węglowej



Uniwersalna szczotka do usuwania rdzy i korozji, polerowania powierzchni metalowych, wygładzania ostrych krawędzi i wyrównywania połączeń na powierzchni lub czyszczenia komponentów elektrycznych.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
428	1	19,0	3,2	2615042832	8710364007196
442	1	13,0	3,2	2615044232	8710364007202
443	3	3,2	3,2	26150443JA	8710364045099

Czyszczenie / polerowanie

7. Szczotka ścierna o dużej wydajności



538

Duża skuteczność podczas stępienia ostrych krawędzi, czyszczenia, usuwania rdzy i korozji. Może być używana przy większej prędkości niż inne szczotki (maks. 20 000 obr/min)



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
538	1	26,0	3,2	26150538JA	8710364023066

8. Szczotki ze stali nierdzewnej



530

531

532

Szczotki ze stali nierdzewnej nie powodują "wtórnej rdzy" w przypadku stosowania na materiałach odpornych na korozję, takich jak stop cyny z ołowiem, aluminium i stal nierdzewna.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
530	1	19,0	3,2	2615053032	8710364010561
531	1	13,0	3,2	2615053132	8710364010578
532	3	3,2	3,2	26150532JA	8710364045105

9. Szczotki z mosiądzu



Szczotki z mosiądzu nie iskrzą i są bardziej miękkie niż stalowe. Nie zarysują miękkich metali takich jak złoto, miedź czy mosiądz.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
535	1	19,0	3,2	2615053532	8710364010530
536	1	13,0	3,2	2615053632	8710364010547
537	3	3,2	3,2	26150537JA	8710364045112

Cięcie

1. DREMEL® SpeedClic™: zestaw podstawowy i tarcze tnące



SC406 SC409 SC456 SC456B

DREMEL EZ
SpeedClic

Dremel, wynalazca systemu SpeedClic do szybkiej zmiany osprzętu narzędzi obrotowych, oferuje rozszerzoną linię osprzętu SpeedClic do cięcia metali. Zestaw podstawowy SC406 zawiera specjalny trzpień SpeedClic oraz dwie tarcze tnące wzmocnione włóknem szklanym. Systemy SC456, SC456B i SC409 to tarcze tnące do metalu. Tarcze SC409 mają zaledwie 0,75 mm grubości.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
SC406	2	38,0	3,2	2615S406JC	8710364042814
SC409	5	38,0	3,2	2615S409JB	8710364042869
SC456	5	38,0	3,2	2615S456JC	8710364042821
SC456B	12	38,0	3,2	2615S456JD	8710364042845

2. DREMEL® SpeedClic™: tarcze do cięcia tworzyw



SC476

DREMEL EZ
SpeedClic

Tarcze tnące zostały specjalnie zaprojektowane do cięcia każdego rodzaju plastiku. Szybko, łatwo, bez klucza.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
SC476	5	38,0	3,2	2615S476JB	8710364042852

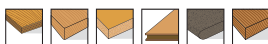
3. DREMEL® SpeedClic™: tarcza tnąca do drewna



SC544

DREMEL EZ
SpeedClic

Szybkie cięcie drewna. Za pomocą tarczy tnącej do drewna SpeedClic 544 o średnicy 38 mm można przecinać zarówno twarde jak i miękkie rodzaje drewna oraz laminować je. Powłoka karbidowa sprawia, że tarcza jest bardzo trwała. Szybki, prosty montaż bez klucza.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
SC544	1	38,0	3,2	2615S544JB	8710364042876

4. DREMEL® SpeedClic™: diamentowa tarcza tnąca



SC545

DREMEL EZ
SpeedClic

Ten specjalny osprzęt jest przeznaczony do cięcia twardych materiałów. Na przykład betonu, kamienia, porcelany, ceramiki i twardych epoksydów. Tarcza diamentowa umożliwia precyzyjne cięcie, jest wyjątkowo trwała, nie pęka i zachowuje swój kształt. Szybki, prosty montaż bez klucza.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
SC545	1	38,0	3,2	2615S545JB	8710364042883

Cięcie

5. Tarcze tnące



409 420 426 540

Do rozcinania i cięcia metalu, drewna oraz tworzywa sztucznego. Tarcze tnące ułatwiają obcinanie lub nacinanie wkrętów, śrub, blachy, cienkiego drewna oraz tworzyw sztucznych. Tarcze tnące wzmocnione włóknom szklanym (426) przeznaczone są do cięższych prac. Tarcze tnące tną tylko krawędzią. Nie należy próbować za ich pomocą wycinania lub wygładzania profilowanych otworów. Należy używać tarcz tnących Dremel z trzpieniem 402.



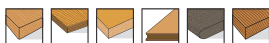
Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
409	36	24,0	3,2	2615040932	8710364007424
420	20	24,0	3,2	2615042032	8710364007431
426	5	32,0	3,2	2615042632	8710364007448
540	5	32,0	3,2	2615054032	8710364010516

6. Tarcza tnąca/kształtowa



542

Doskonałe rozwiązanie dla drewna. Specjalna budowa tarczy tnącej 542 zapewnia możliwość cięcia twardych i miękkich gatunków drewna, wycinania żłobień i nadawania kształtów. Powłoka karbidowa powoduje, że tarcza jest wyjątkowo trwała.



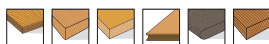
Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
542	1	25,4	3,2	2615054265	8710364017119

7. Tarcza do cięcia wzdłużnego / poprzecznego



546

Tarcza do piły do dokładnego, czystego i prostego cięcia we wszystkich gatunkach drewna. Doskonala do podłóg z laminatu i drewna lub do cienkich płyt drewnianych. Należy używać tylko z przystawką do piłowania Dremel 670. Wykonana ze stali węglowej, z 48 zębami o przesuniętym zarysie gwarantuje precyzyjne, szybkie cięcie do głębokości 6,35 mm.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
546	2	31,8	3,2	26150546JB	8710364045143

8. Spiralne końcówki tnące



561

562

Uniwersalna końcówka tnąca 561 tnie drewno, tworzywo sztuczne, włókno szklane, suchy tynk, przegrody z laminatu i winylu. Końcówka tnąca do glazury 562 tnie płytki ceramiczne, płytę cementową i tynk. (Nie używać do płytek podłogowych)



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
561	3	3,2	3,2	26150561JA	8710364045150
562	1	3,2	3,2	2615056232	8710364010608

9. Frezy do usuwania fug



Idealne do czyszczenia zaprawy ściennej i podłogowej lub usuwania zaprawy podczas wymiany popękanych płytek. Stosować z przystawką do usuwania fug (568).



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
569	1	1,6	3,2	2615056932	8710364014125
570	1	3,2	3,2	2615057032	8710364016624

1. DREMEL® SpeedClic™: precyzyjne tarcze ścierne



471S 472S 473S

DREMEL EZ
SpeedClic

Precyzyjne tarcze ścierne posiadają niezwykle elastyczne włoski usuwające zewnętrzną „warstwę powierzchniową” bez szkody dla warstwy spodniej. Można ich używać do szlifowania, czyszczenia, wykańczania i polerowania precyzyjnych detali, małych powierzchni i miejsc trudno dostępnych.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Gryś	Numer zamówienia	EAN
471S	1	25,0	3,2	36	2615S471JA	8710364050314
472S	1	25,0	3,2	120	2615S472JA	8710364050321
473S	1	25,0	3,2	220	2615S473JA	8710364050338

2. DREMEL® SpeedClic™: tarcze ścierne



511S 512S

DREMEL EZ
SpeedClic

511S: 1 x tarcza ścierna średnioziarnista + 1 x tarcza ścierna gruboziarnista.
512S: 2 x drobnoziarniste tarcze polerskie. Do precyzyjnej i delikatnej obróbki metalu, szkła, drewna i tworzyw. Miękki materiał umożliwia wykonywanie prac w miejscach ciasnych, o nieregularnym kształcie. Tych tarcz można używać z trzpieniem 402 lub SC402. SpeedClic. Szybko, Łatwo, Bez Kluczy.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Gryś	Numer zamówienia	EAN
511S	2	25,0	3,2	180 / 280	2615S511JA	8710364037100
512S	2	25,0	3,2	320	2615S512JA	8710364037117

Ścieranie

3. DREMEL® EZ SpeedClic™; tarcze ścierne



SC411 SC413

DREMEL EZ
SpeedClic

Tarcze ścierne EZ SpeedClic doskonale nadają się do lekkiego ścierania i nadawania kształtów. Dostępna ziarnistość tarcz to 60 i 240 przy średnicy 30 mm; tarcze są przystosowane do współpracy z trzpieniem SC402. Tarcze wymienia się bez użycia klucza! Tarcze ścierne SpeedClic są dwukrotnie trwalsze i usuwają dwukrotnie więcej materiału niż tarcze ścierne Dremel 411 i 413. Szybko, łatwo, bez kluczy.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
SC411	6	30,0	3,2	60	2615S411JA	8710364060917
SC413	6	30,0	3,2	240	2615S413JA	8710364060931

4. Taśmy szlifierskie



407 408 430 431 432 438

Do zgrubnego ścierania i wygładzania drewna oraz włókna szklanego; usuwania rdzy z powierzchni metalowych; ścinania powierzchni gumowych. Taśmy szlifierskie są łatwe do wymiany.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
407	1	13,0	3,2	60	2615040732	8710364007226
408	6	13,0	3,2	60	2615040832	8710364007233
430	2	6,4	3,2	60	26150430JA	8710364045167
431	6	6,4	3,2	60	2615043132	8710364007257
432	6	13,0	3,2	120	2615043232	8710364007264
438	6	6,4	3,2	120	2615043832	8710364007271

5. Tarcze płatowe



502

504

Doskonałe do szlifowania płaskich lub zakrzywionych powierzchni z metalu, drewna, gumy lub tworzywa sztucznego.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
502	1	28,6	3,2	80	2615050232	8710364015252
504	1	28,6	3,2	80	2615050432	8710364015269

Tuleje zaciskowe / trzpienie / różne

1. Końcówki do wiercenia w szkle



662 663

Końcówki Dremel do wiercenia w szkle świetnie radzą sobie z wycinaniem otworów.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
662	1	3,2	3,2	26150662JA	8710364054541
663	1	6,4	3,2	26150663JA	8710364054558

2. Tuleje zaciskowe



4485

Tuleje zaciskowe zapewniają najbardziej precyzyjny sposób mocowania osprzętu w narzędziu uniwersalnym. Zestaw tulei zaciskowych 4485 to asortyment różnych dostępnych tulei (0,8 / 1,6 / 2,4 / 3,2 mm) razem z nakrętką tulei zaciskowej.

Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
4485	1			2615448532	8710364007592

Tuleje zaciskowe / trzpienie / różne

3. Uchwyt uniwersalny



4486

Uchwyt uniwersalny Dremel (4486) umożliwia szybką i prostą wymianę osprzętu w narzędziu uniwersalnym Dremel bez użycia tulei zaciskowych. Nadaje się on do osprzętu z trzpieniem od 0,4 mm do 3,4 mm.

Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
4486	1			2615448632	8710364012978

4. Trzpienie



401



402



SC402

Trzpienie używane są do mocowania różnego osprzętu, takiego jak filcowe tarcze polerskie czy tarcze tnące. SC402 Trzpień do akcesoriów SpeedClick. Szybko, Łatwo, Bez Kluczy.

Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
401	3		3,2	26150401JA	8710364045068
402	4		3,2	26150402JA	8710364045198
SC402	1		3,2	2615S402JB	8710364042838

Tuleje zaciskowe / trzpienie / różne

5. Akumulatory



855 875

855 - akumulator Li-Ion 10,8V do Dremel 8000, 875 - akumulator Li-Ion 10,8V do Dremel 8200.

Model	Ilość	Numer zamówienia	EAN
855	1	26150855JD	8710364042807
875	1	26150875JA	8710364051519

6. Zestaw precyzyjnych wiertel [7 sztuk] (628)



628

Zestaw wiertel precyzyjnych Dremel (628) zawiera 7 wiertel do wiercenia w drewnie lub w miękkim metalu. Średnice w zestawie to 0,8 / 1,2 / 1,6 / 2,0 / 2,4 / 2,8 oraz 3,2 mm.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
628	7			2615062832	8710364009381

Tuleje zaciskowe / trzpienie / różne

7. Zestaw wiertel do drewna



636

Zestaw wiertel do drewna Dremel zawiera 4 wiertła z punktem centrującym. Średnice wiertel znajdujących się w zestawie to 3, 4, 5 i 6 mm. Powłoka tytanowa zapewnia wysoką wydajność i dłuższą żywotność.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
636	4		3,2	26150636JA	8710364026289

Zestawy akcesoriów

Zestaw do czyszczenia / polerowania [684]

Wszystko co potrzebne jest do czyszczenia i polerowania w wygodnym pudełku. Wyjmowana taca z wyposażeniem dodatkowym i 3 przekładki zapewniają doskonałe rozwiązanie w zakresie przechowywania.



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Czyszczenie / polerowanie



Tuleje zaciskowe / trzipienie / różne



Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: 26150684JA

EAN: 8710364029099

Zestawy akcesoriów

Zestaw uniwersalny [687]

Zestaw najlepiej sprzedającego się wyposażenia dodatkowego w wygodnym pudełku. Wymowiona taca z wyposażeniem dodatkowym i 3 przekładki zapewniają doskonałe rozwiązanie w zakresie przechowywania.



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie



194

Szlifowanie /
ostrzenie



85422



952

Czyszczenie /
polerowanie



429(2)



414(2)



403



421

Cięcie



409(36)



426

Ścieranie



407



408



432(2)

Tuleje zaciskowe /
trzczenie / różne



401



402

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: 26150687JA

EAN: 8710364029105

Zestawy akcesoriów

Zestaw do cięcia [688]

Zestaw 68 tarcz do cięcia w wygodnym pudełku. Wymowana taca z wyposażeniem dodatkowym i 3 przekładki zapewniają doskonałe rozwiązanie w zakresie przechowywania.



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Cięcie



409(36) 420(24) 426(3) 540(5)

Tuleje zaciskowe / trzpienie / różne



402

Zestawy akcesoriów

Zestaw osprzętu SpeedClic [SC690]

Zestaw 10 tarcz tnących SpeedClic i specjalny trzpień SpeedClic. Poza 6 standardowymi tarczami 38 mm do cięcia metalu, zestaw zawiera 2 specjalne, cienkie tarcze tnące i 2 wyjątkowe tarcze do cięcia plastiku. SpeedClic to wyjątkowy system do szybkiej zmiany osprzętu w narzędziach obrotowych. SpeedClic. Szybko, łatwo, bez kluczy.



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Cięcie



SC409 (2) SC456 (6) SC476 (2)

Tuleje zaciskowe / trzpienie / różne



SC402

Zestawy akcesoriów

Uniwersalny 100-elementowy modułowy zestaw akcesoriów [MAS] (720)

Uniwersalny 100-elementowy zestaw zawierający podstawowy osprzęt Dremel (w tym SpeedClic) mieści się w wysokiej jakości skrzynce do przechowywania. Łącząc modułową skrzynkę ze skrzynkami Dremel podobnego typu, tworzysz i rozbudowujesz swój system przechowywania osprzętu.



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie



191

Szlifowanie /
ostrzenie



932



541(4)



83322



83142

Czyszczenie /
polerowanie



421



404



429(4)



414(8)

Cięcie



409(36)



SC456
(2)

Ścieranie



413(10)



411(10)



432(8)



408(7)



407

Tuleje zaciskowe /
trzcienie / różne



150



401



402



SC402

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: 26150720JB

EAN: 8710364052158

Zestawy akcesoriów

Uniwersalny 135-elementowy modułowy zestaw akcesoriów [MAS] [721]

Uniwersalny 135-elementowy zestaw akcesoriów Dremel zawiera wiele spośród cieszących się największą popularnością, oryginalnych końcówek Dremel (w tym SpeedClic). Akcesoria znajdują się w dwóch skrzynkach do przechowywania, które można ze sobą łączyć. Łącząc modułowe skrzynki ze skrzynkami Dremel podobnego typu, tworzysz i rozbudowujesz swój system przechowywania osprzętu.



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie/
grawerowanie/
frezowanie

191

Szlifowanie/
ostrzenie

84922 541(2) 932 85422

Czyszczenie/
polerowanie

421 403 429(5) 414(8)

Cięcie

SC456
(2) 409(36)

Ścieranie

407 413(16) 411(16) 438(10) 408(9) 432(10) 430 431(9)

Tuleje zaciskowe/
trzcienie/ różne

401 150 402 SC402

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: 26150721JB

EAN: 8710364052165

Zestawy akcesoriów

Uniwersalny 165-elementowy modułowy zestaw akcesoriów [MAS] (722)

Uniwersalny 165-elementowy zestaw akcesoriów Dremel zawiera cieszące się największą popularnością, oryginalne końcówki Dremel (w tym SpeedClic), których zróżnicowane przeznaczenie pozwala stosować je przy pracy w szerokiej gamie zastosowań i materiałów. Akcesoria znajdują się w dwóch wysokiej jakości skrzynkach do przechowywania. Łącząc modułowe skrzynki ze skrzynkami Dremel podobnego typu, tworzysz i rozbudowujesz swój system przechowywania osprzętu.



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie



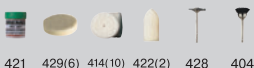
191

Szlifowanie /
ostrzenie



997 541(5) 85602 932 84922

Czyszczenie /
polerowanie



421 429(6) 414(10) 422(2) 428 404

Cięcie



420(20) 456(2) 409(36)

Ścieranie



413(16) 411(16) 431(9) 430 432(10) 408(9) 407 438(10)

Tuleje zaciskowe /
trzcienie / różne



150 401 402 SC402

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: 26150722JB

EAN: 8710364052172

Zestawy akcesoriów

Modułowy zestaw akcesoriów do drewna [MAS] (730)

Zestaw akcesoriów do drewna Dremel zawiera wybrane, oryginalne końcówki Dremel (w tym SpeedClic), niezbędne do prac w drewnie. W zestawie znajduje się również przystawka do nadawania kształtu, pozwalająca precyzyjnie kształtować szlifowaną powierzchnię, oraz uchwyt do detali, zapewniający lepszą kontrolę podczas pracy, zaprojektowane specjalnie do prac w drewnie. Akcesoria i przystawki znajdują się w dwóch wyjątkowych skrzynkach do przechowywania, które można ze sobą łączyć. Łącząc modułowe skrzynki ze skrzynkami Dremel podobnego typu, tworzysz i rozbudowujesz swój system przechowywania osprzętu.



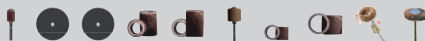
Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie



193 191 107 110 113 115

Ścieranie



430 411(10) 413(10) 431(11) 438(12) 407 408(11) 432(12) 511S(2) 504

Tuleje zaciskowe /
trzcienie / różne



SC402 481

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: 26150730JA

EAN: 8710364050789

Zestawy akcesoriów

Modułowy zestaw akcesoriów do cięcia i szlifowania [MAS] [731]

Modułowy zestaw akcesoriów do cięcia i szlifowania Dremel zawiera cieszące się największą popularnością końcówki Dremel (w tym SpeedClic) oraz dwie przydatne przystawki do cięcia po linii i kole, bezkonkurencyjne przy wykonywaniu cięć i szlifowaniu metalu, kamienia i plastiku. Akcesoria i przystawki znajdują się w dwóch wyjątkowych skrzynkach do przechowywania, które można ze sobą łączyć. Łącząc modułowe skrzynki ze skrzynkami Dremel podobnego typu, tworzysz i rozbudowujesz swój system przechowywania osprzętu.



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Szlifowanie / ostrzenie



Cięcie



Tuleje zaciskowe / trzczenie / różne





Przystawki do narzędzi wielofunkcyjnych

Przystawki Dremel rozszerzają zakres zastosowań narzędzi, umożliwiają realizację projektów z większą precyzją i łatwością. Dremel oferuje przystawki do frezowania, regulacji, cięcia, piłowania, ostrzenia oraz przystawki ułatwiające dostęp.

Przystawki do regulacji

DREMEL® Workstation™ – stojak wiertarski (220)
DREMEL® Przystawka do nadawania kształtów (576)
DREMEL® Przystawka – uchwyt do precyzyjnej pracy (577)
Statyw wałka giętkiego (2222)
DREMEL® Multi-Vise™-imadło (2500)
Zaciski DREMEL®: zacisk stolarski/przyłączeniowy (2505)
Zaciski DREMEL®: zacisk zapadkowy mały (2515)
Zaciski DREMEL®: zacisk zapadkowy duży (2520)
Stolik projektowy DREMEL® (2600)



Przystawki do cięcia

Uniwersalny zestaw do cięcia (565)
Zestaw do cięcia płytek ceramicznych (566)
Zestaw do usuwania fug (568)
Przystawka do cięcia po linii i kole (678)



Przystawki ułatwiające dostęp

Wałek giętki (225)
Przystawka kątowa (575)



Przystawki do frezowania

Frezarka dolnowrzecionowa (231)
Frezarka górnwzrucionowa (335)



Przystawki do piłowania

Przystawka do piłowania (670)



Przystawki do ostrzenia

Przystawka do ostrzenia piły łańcuchowej (1453)



Przystawki do regulacji

DREMEL® Workstation™ – stojak wiertarski [220]

- Jest to idealne rozwiązanie do stacjonarnych prac przy użyciu narzędzia Dremel.
- Wiercenie pionowe lub pod kątem, regulacja co 15 stopni.
- Narzędzie przytrzymywane jest poziomo podczas polerowania i szlifowania.
- Zintegrowany, teleskopowy statyw przytrzymuje narzędzie z wałkiem giętkim (225).
- Przechowywanie wyposażenia dodatkowego na stole.
- Układ kablowy zapewnia bezpieczne chowanie kabla.
- Możliwość regulacji głębokości.



W zestawie

Stojak wiertarski



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26150220JB

EAN: 8710364032426

DREMEL® Przystawka do nadawania kształtów [576]

- Przystawka do nadawania kształtów Dremel umożliwia ścieranie i szlifowanie pod kątem 90 i 45 stopni. Trzpień i taśma do szlifowania oraz kamień szlifierski znajdują się w zestawie.



W zestawie

407 Trzpień i taśma do szlifowania

932 Kamień szlifierski

Przystawka do nadawania kształtów



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26150576JA

EAN: 8710364054190

Przystawki do regulacji

DREMEL® Przystawka – uchwyt do precyzyjnej pracy [577]

- Uchwyt Dremel do precyzyjnej pracy poprawia kontrolę ruchów narzędzia, zwłaszcza przy obróbce detali. Uchwyt do precyzyjnej pracy, szablon i frez do grawerowania znajdują się w zestawie.



W zestawie

Przystawka – uchwyt do precyzyjnej pracy

Szablon

107 Frez do grawerowania

481 Tuleja zaciskowa 2,4 mm



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26150577JA

EAN: 8710364054206

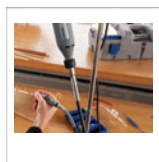
Statyw wałka giętkiego [2222]

- Wygodnie podtrzymuje narzędzie Dremel nad stołem roboczym.
- Idealny do stosowania z wałkiem giętkim.
- Możliwość przymocowania do stołów roboczych o grubości do 42 mm, z regulacją wysokości od 300 do 1070 mm.
- Dodatkowe końcówki można przechowywać na podstawie.



W zestawie

Statyw wałka giętkiego



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615222232

EAN: 8710364016822

Przystawki do regulacji

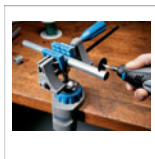
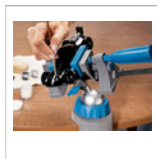
DREMEL® Multi-Vise™-imadło [2500]

- Dremel Multi-Vise 3-w-1. Imadło stacjonarne, osobny ścisk stolarski oraz uchwyt na narzędzia.
- Zaciski stolarskie do wszystkich typów stołów warsztatowych, stołów oraz blatów
- Obrót o 360° oraz przechylenie o 50°. Dostęp do przedmiotu pod dogodnym kątem.
- Szczęki mogą być używane z jednostką podstawową lub odłączone, funkcjonujące jako osobny ścisk stolarski nastawny.
- Łatwo przystosowuje się do większych przedmiotów.
- Szybkie wyjmowanie przedmiotu ze szczęk.



W zestawie

Dremel Multi-Vise
Zdejmowane miękkie nakładki
Uchwyt narzędzia



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26152500JA

EAN: 8710364037544

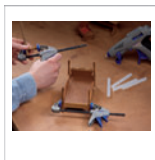
Zaciski DREMEL®: zacisk stolarski/ przyłączeniowy [2505]

- Idealny produkt do użycia przez hobbystów i majsterkowiczów
- Może również być stosowany jako rozpórka
- Regulacja siły zacisku
- Ergonomiczny kształt umożliwia wykonywanie prac z większą precyzją
- Oddzielny spust otwierający i zamykający oraz system łatwego zwalniania
- Wykonany z materiałów wysokiej jakości
- Maksymalne rozwarcie 108 mm



W zestawie

2 zaciski stolarskie



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26152505JA

EAN: 8710364043729

Przystawki do regulacji

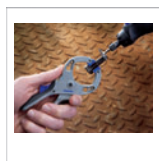
Zaciski DREMEL®: zacisk zapadkowy mały (2515)

- Idealny zacisk do użycia przez hobbystów i majsterkowiczów.
- Regulacja siły zacisku.
- System łatwego zwalniania.
- Wykonany z materiałów wysokiej jakości.
- Maksymalne rozwarście 30 mm.



W zestawie

2 zaciski zapadkowe



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26152515JA

EAN: 8710364043705

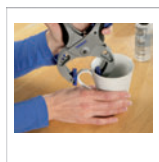
Zaciski DREMEL®: zacisk zapadkowy duży (2520)

- Idealny zacisk do użycia przez hobbystów i majsterkowiczów.
- Regulacja siły zacisku.
- System łatwego zwalniania.
- Wykonany z materiałów wysokiej jakości.
- Maksymalne rozwarście 50 mm.



W zestawie

Zacisk zapadkowy



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26152520JA

EAN: 8710364043712

Przystawki do regulacji

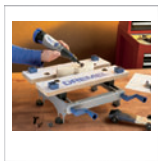
Stolik projektowy DREMEL® [2600]

- Lekki, uniwersalny i przenośny stół projektowy może być wykorzystywany zarówno w pracach zewnętrznych jak i wewnętrznych.
- Wielofunkcyjne obrotowe podkładki plastikowe.
- Maksymalne obciążenie 45 kg.
- Regulowany system mocowania.
- Lekka, stalowa rama.
- Miękkie nóżki stołu.



W zestawie

Stolik projektowy



Informacje dotyczące zamówienia

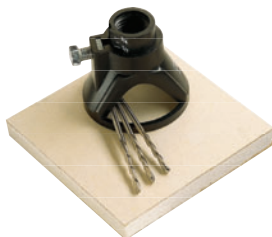
Numer zamówienia: 26152600JA

EAN: 8710364043699

Przystawki do cięcia

Uniwersalny zestaw do cięcia [565]

- Zapewnia kontrolowane cięcie w całej gamie materiałów.
- Łatwe mocowanie do narzędzia Dremel.
- Łatwa regulacja głębokości do grubości materiału 19 mm.

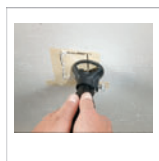
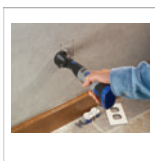


W zestawie

Instrukcja cięcia

2 frezy do cięcia suchego tynku 560

1 frez uniwersalny do cięcia 561



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615056532

EAN: 8710364010622

Zestaw do cięcia płytek ceramicznych [566]

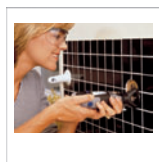
- Zapewnia kontrolowane cięcie płytek ceramicznych.
- Łatwe mocowanie do narzędzia Dremel.
- Łatwa regulacja głębokości do grubości materiału 19 mm.



W zestawie

Instrukcja cięcia

1 frez do cięcia glazury 562 (nie stosować do ceramicznych płytek podłogowych)



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615056632

EAN: 8710364010639

Przystawki do cięcia

Zestaw do usuwania fug (568)

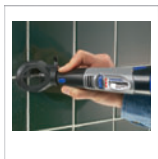
- Przeznaczona specjalnie do usuwania fug spomiędzy płytek i terakoty.
- Ryzyko ułamania krawędzi kafli jest zdecydowanie zmniejszone w porównaniu z ręcznym dłutowaniem.
- Łatwa regulacja głębokości.
- Prowadnica utrzymuje frez na środku pomiędzy płytkami.



W zestawie

Przystawki do frezowania

Frez do usuwania fug 569 (1,6 mm)



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615056832

EAN: 8710364013982

Przystawka do cięcia po linii i kole [678]

- Precyzyjnie wycina otwory i umożliwia wykonywanie prostych cięć
- Łatwo mocowana do narzędzia Dremel
- Dołączone końcówki tnące doskonale sprawdzają się w cięciu w suchym tynku, drewnie i laminatach
- Maksymalna średnica cięcia wynosi 30 cm

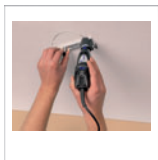
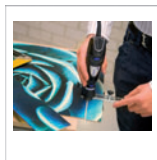


W zestawie

Przystawka cyrkiel do wycinania kół

Prowadnica do prostych krawędzi

1 uniwersalny frez do cięcia 561



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26150678JA

EAN: 8710364044061

Przystawki ułatwiające dostęp

Wążek giętki [225]

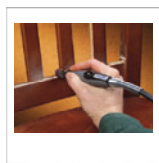
- Idealna przystawka do precyzyjnych, dokładnych prac w trudno dostępnych miejscach.
- Wygodny uchwyt umożliwia precyzyjną kontrolę pracy podczas cięcia, szlifowania, polerowania i innych prac.
- Zintegrowany przycisk blokady wążka zapewnia szybką i łatwą wymianę wyposażenia dodatkowego.
- Promień wygięcia równy 127 mm zapewnia większy komfort i elastyczność podczas użytkowania.
- Szybkie złącze umożliwia połączenie z narzędziem Dremel w ciągu kilku sekund.



W zestawie

Wążek giętki – długość 1070 mm

Nakrętka do podłączenia przystawki do napędu



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26150225JA

EAN: 8710364054992

Przystawka kątowa [575]

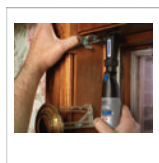
- Przeznaczona do używania wyposażenia dodatkowego pod kątem prostym w trudno dostępnych miejscach.
- Łożyska kulkowe oraz spiralne, stożkowe koła zębate zapewniają równomierną pracę bez przegrzewania narzędzia i gwarantują dłuższy okres jego użytkowania.
- Układ połączeń umożliwia umieszczenie przystawki w 12 różnych kierunkach na narzędziu Dremel.
- Szybkie złącze umożliwia połączenie z narzędziem Dremel w ciągu kilku sekund.



W zestawie

Przystawka kątowa

Nakrętka do podłączenia przystawki do napędu



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615057532

EAN: 8710364016983

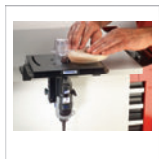
Przystawki do frezowania

Frezarka dolnowrzecionowa [231]

- Przekształca narzędzie Dremel w montowane do stołu warsztatowego narzędzie precyzyjne do frezowania z dosuwem ręcznym, obróbki kształtowej i szlifowania.
- Plastikowe pokrętki do łatwego montażu narzędzia i regulacji głębokości.
- Równa powierzchnia stołu do łatwego przesuwania przedmiotu obrabianego po stole.
- Krawędzie szczelin, żłobków, piasek i krawędzie obramowania.
- Trójkierunkowa regulowana listwa wodząca (prowadnica) dla zapewnienia dokładnych rezultatów obróbki.
- Stół roboczy 203 x 152 mm.

W zestawie

Frezarka dolnowrzecionowa



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615023132

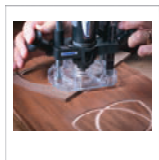
EAN: 8710364016891

Frezarka górnwrzecionowa [335]

- Przekształca narzędzie Dremel w urządzenie do frezowania wgłębnego kół, znaków i inkrustacji, ozdobnych krawędzi oraz do frezowania równoległego do krawędzi.
- Blokada zagłębiania w uchwycie – wystarczy tylko obrócić uchwyt, aby zablokować/odblokować zagłębianie.
- Dwa ograniczniki głębokości umożliwiające szybką, jednolitą regulację głębokości.
- Prowadnica krawędziowa i prowadnica kołowa do wykonywania prostych linii i idealnych kół.
- Zestaw tulei prowadzących do wykonywania liter i wzorów przy użyciu szablonów.

W zestawie

Frezarka górnwrzecionowa
Prowadnica krawędziowa
Prowadnica kołowa
Zestaw tulei prowadzących
Klucz



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26150335JA

EAN: 8710364023080

Przystawki do piłowania

Przystawka do piłowania (670)

- Przekształca narzędzie Dremel w precyzyjną piłę tarczową do precyzyjnego, równego i prostego cięcia we wszystkich gatunkach drewna.
- Doskonałe do podłóg z laminatu i drewna lub do cienkich płyt drewnianych.
- Osłona zabezpieczająca i osłona dolna zapewniają bezpieczne działanie ostrza piły tarczowej.
- Prowadnica umożliwia wykonywanie prostych cięć.
- Szybkie złącze umożliwia połączenie z narzędziem Dremel w ciągu kilku sekund.



W zestawie

Przystawka do piłowania

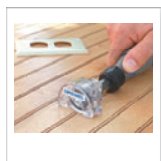
Tarcza do cięcia wzdłużnego /
poprzecznego (546)

Nakrętka do podłączenia przystawki do
napędu

Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26150670JA

EAN: 8710364023196



Przystawki do ostrzenia

Przystawka do ostrzenia piły łańcuchowej [1 453]

- Najszybszy, najłatwiejszy sposób ostrzenia stępionych, wolnotnących pił łańcuchowych.
- Łatwe mocowanie do narzędzia Dremel.
- Odpowiednia dla różnych rozmiarów łańcuchów.



W zestawie

Prowadnica kątowa do ostrzenia

Przyrząd pomiarowy do regulacji

Kamienie szlifierskie do ostrzenia pił łańcuchowych



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 26151453PA

EAN: 8710364021499





Narzędzia kompaktowe

System narzędzi uniwersalnych Dremel - Versatile Tool Systems™ umożliwia realizację projektu od początku do końca. Systemy tego typu wypełniają zwykle lukę między narzędziami specjalistycznymi a tradycyjnymi zestawami dla majsterkowiczów lub są dedykowane do konkretnych prac, np. grawerowania, klejenia lub lutowania. Narzędzia te są zazwyczaj bardziej kompaktowe niż sprzęt amatorski i korzystają ze specjalistycznych akcesoriów i przystawek do uniwersalnych zastosowań.

System DSM20

DREMEL® DSM20
Akcesoria do Dremel DSM20
Przystawki do DSM20



System Multi-Max™

DREMEL® Multi-Max™
Akcesoria do Dremel Multi-Max™
Przystawki do Dremel Multi-Max™



System TRIO™

DREMEL® TRIO™
Akcesoria do Dremel TRIO™



System narzędzi do klejenia

Pistolet do klejenia DREMEL® Glue
Gun 910
Pistolet do klejenia DREMEL® Glue
Gun 940
Szytyty kleju



System VersaTip™

DREMEL® VersaTip™
Akcesoria do narzędzi butanowych



System VersaFlame™

DREMEL® VersaFlame™
Akcesoria do narzędzi butanowych



System narzędzi do grawerowania

Narzędzie do grawerowania DREMEL®
Engraver
Akcesoria do DREMEL® Engraver



DREMEL® DSM20

NOWOŚĆ



Parametry techniczne

Napięcie	220 - 240 V
Wejściowa moc znamionowa	710 W
Ciężar	1,70 kg
Prędkość bez obciążenia	17.000 1/min

Dremel DSM20 to nowoczesna ręczna piła z dobrą linią widzenia. Dzięki dobrej linii widzenia, mocnemu silnikowi i możliwości stosowania tarcz ściernych, piła z łatwością wykonuje precyzyjne cięcia proste, wgłębne i powierzchniowe w materiałach o grubości do 20 mm. W zestawie znajduje się kilka tarcz ściernych, które doskonale sprawdzają się przy precyzyjnym cięciu drewna, metalu, plastiku, kamienia i płytek. Dremel DSM20 to nowoczesne narzędzie do cięcia.

Cechy i korzyści

- Dobra linia widzenia** umożliwia precyzyjne cięcie.
- Tarcze ścierne do cięć prostych, wgłębnych i powierzchniowych drewna, metalu, płytek, plastiku i kamienia.**
- Przekładnia ślimakowa** wytrzymałość i moc.
- Silnik dużej mocy 710 W** do trudnych zastosowań.
- Prowadnica z regulacją głębokości** precyzyja i kontrola pracy narzędzia.
- Wejście do podłączenia odkurzacza** ułatwiość utrzymania czystości w miejscu pracy.



DREMEL® DSM20 (DSM20-3/4)

To narzędzie współpracuje z następującymi akcesoriami:

W zestawie

Dremel DSM20

1x DSM500 uniwersalna węglkowa tarcza tnąca

3x DSM510 tarcza tnąca do metalu i plastiku

Przystawka do podłączenia odkurzacza

Prowadnica do prostych krawędzi

2x4 prowadnica do cięcia

Płyta DVD z inspirującymi aplikacjami

Pojemna i wytrzymała skrzynka do przechowywania



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Cięcie



DSM510 (3) DSM500

Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: F013SM20JC

EAN: 8710364060740

Akcesoria do Dremel DSM20

1. Cięcie



DSM500 DSM600

DSM500: Uniwersalna tarcza tnąca DSM500, z grysem węglkowym jest przeznaczona do wykonywania cięć prostych i wgłębnych w drewnie i innych miękkich materiałach. DSM600: Uniwersalna tarcza tnąca DSM600, z grysem węglkowym jest przeznaczona do wykonywania cięć prostych, wgłębnych i powierzchniowych w drewnie i innych miękkich materiałach.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
DSM500	1	20,0		2615S500JA	8710364060764
DSM600	1	20,0		2615S600JA	8710364060818

2. Cięcie



DSM510 DSM520 DSM540

DSM510: Wzmocniona tarcza tnąca DSM510 typu 1 jest przeznaczona do cięcia różnych materiałów, m. in. metalu i plastiku. DSM520: Tarcza tnąca DSM520 jest przeznaczona do pracy w kamieniu. Ta wzmocniona tarcza ścierna typu 1 umożliwia wykonywanie cięć w różnych rodzajach kamienia. DSM540: Diamentowa tarcza tnąca DSM540 jest przeznaczona do cięcia twardych materiałów, np. marmuru, betonu, cegieł, porcelany czy płytek ceramicznych.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
DSM510	3	20,0		2615S510JA	8710364060771
DSM520	2	20,0		2615S520JA	8710364060795
DSM540	1	20,0		2615S540JA	8710364060801

Przystawki do DSM20

Prowadnica do cięcia do DREMEL® DSM20 [DSM840]

- Zestaw przystawek ułatwiających cięcie za pomocą narzędzia Dremel DSM20. DSM840 doskonale sprawdza się przy cięciach ukośnych i prostych oraz fazowaniu listew, paneli i gzymsów.



W zestawie

DSM840



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615S840JA

EAN: 8710364060825

DREMEL® Multi-Max™



Parametry techniczne

Pojemność akumulatora	1,3 Ah
Technologia akumulatora	Lithium-Ion / ECP
Kąt oscylacji	L / P 1,5
Waga	0,825 kg
Prędkość bez obciążenia	3.000 - 21.000 1/min
Napięcie akumulatora	10,8 V
Czas ładowania	1 h

Dremel Multi-Max oferuje klientom wysokiej klasy rozwiązanie w kategorii akumulatorowych narzędzi oscylacyjnych. Idealne narzędzie do napraw, przeróbek i/ lub prac renowacyjnych. System szybkiej wymiany umożliwia sprawne dostosowanie narzędzia do każdej sytuacji, przy pomocy szerokiej gamy akcesoriów, natomiast 2 akumulatory zapewniają wystarczającą wydajność, aby sprostać wszelkim (lekkim) zadaniom. Dremel Multi-Max wyróżnia się wyjątkową ergonomią. Do narzędzia Multi-Max są dostępne akcesoria do cięcia i szlifowania drewna, metalu, plastiku i suchego tynku, wygładzania cementu i zaprawy oraz usuwania fug. Dremel Multi-Max - wyjątkowo wygodne i łatwe w obsłudze narzędzie oscylacyjne.

Cechy i korzyści

- 1 Ergonomiczna konstrukcja**
kompaktowe rozmiary, miękki uchwyt z przodu i wyważenie narzędzia zapewniają większy komfort pracy
- 2 Mniejsze wymiary akcesoriów**
większa precyzja, dłuższa wytrzymałość akumulatora, mniejsze drgania i niższy poziom hałasu
- 3 System wymiany Quick Fit**
umożliwia szybką i łatwą wymianę akcesoriów
- 4 Ładowarka 1-godzinna plus dodatkowy akumulator umożliwiający skrócenie przestoju w pracy**
- 5 Prędkość 3.000 – 21.000 obr./min. z funkcją łagodnego uruchamiania dla zapewnienia optymalnej wydajności w różnych zastosowaniach**
- 6 Akumulator litowo-jonowy 10,8 V z technologią ECP zapewniającą optymalną wydajność akumulatora**
- 7 Wskaźnik stanu akumulatora pokazujący poziom jego naładowania**
- 8 Oddzielny przełącznik do włączania/ wyłączenia**
zapewnia utrzymanie ustawienia prędkości i łatwy dostęp

DREMEL® Multi-Max™ [8300-9]

W zestawie Dremel Multi-Max znajdują się doskonałe akcesoria do prac w drewnie i innych materiałach: talerz szlifierski z mocowaniem rzepowym wraz z zestawem papierów ściernych, ostrze do równego odcinania krawędzi drewna i metalu oraz brzeszczot do drewna i suchego tynku. Zestaw zawiera również dwa 10,8 V akumulatory litowo-jonowe z technologią ECP, zapewniające dłuższy czas pracy narzędzia.



Praktyczna walizka

W zestawie

Dremel Multi-Max

Brzeszczot płaski do drewna i metalu

Tarcza do cięcia drewna i suchego tynku

Tarcza delta z mocowaniem rzepowym

Zestaw 6 papierów ściernych

Zestaw dwóch 10,8 V akumulatorów litowo-jonowych 1,3 Ah

Ładowarka 1-godzinna

Płyta DVD z przykładami kreatywnych zastosowań narzędzia

Instrukcja obsługi

Dołączone wyposażenie dodatkowe

Cięcie



MM422 MM450

Ścieranie



MM70W (3) MM11 MM70P (3)

Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: F0138300JC

EAN: 8710364054640

Akcesoria do Dremel Multi-Max™

1. Szlifowanie



MM900 MM11

MM900: Diamentowy papier do ścierania powierzchni cementowych, gipsowych i cienkich warstw zaprawy. Wymaga zastosowania tarczy delta z mocowaniem rzepowym MM11. Do szlifowania, kształtowania i wygładzania powierzchni murowanych, kamienia, cementu i zaprawy. MM11: tarcza delta z mocowaniem rzepowym umożliwia stosowanie narzędzia oscylacyjnego Multi-Max ze zwykłym i diamentowym papierem ściernym.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
MM11	1				2615M011JA	8710364055227
MM900	1			60	2615M900JA	8710364055296

2. Cięcie



MM411 MM422 MM450 MM470 MM501

MM411: Akcesoria do precyzyjnego przecinania np. paneli podłogowych czy lamperii. Doskonale do cięcia drewna, plastiku, suchego tynku i innych miękkich materiałów. MM422: Brzeszczot do wykonywania precyzyjnych cięć wzdłużnych i wgnębnych. Nadaje się do cięcia metali nieżelaznych, drewna, plastiku, suchego tynku i innych miękkich materiałów. MM450: Brzeszczot do drewna i suchego tynku jest niezastąpiony przy wykonywaniu precyzyjnych cięć w drewnie, gipsie i suchym tynku. MM470: Brzeszczot płaski do drewna pozwala na stosowanie największych prędkości roboczych spośród wszystkich akcesoriów oscylacyjnych Dremel. Ostrze ze stali z dużą zawartością węgla umożliwia precyzyjne cięcie twardego drewna. MM501: Tarcza pozwala usuwać fugi pomiędzy płytek i terakoty.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
MM411	1	10,0		2615M411JA	8710364055333
MM422	1	20,0		2615M422JA	8710364055258
MM450	1	75,0		2615M450JA	8710364055265
MM470	1	19,0		2615M470JA	8710364055364
MM501	1	1,6		2615M501JA	8710364055272

Akcesoria do Dremel Multi-Max™

3. Cięcie



MM721 MM722

MM721: Ostrza spiralne są doskonałe do wykonywania głębokich i bardzo precyzyjnych cięć i wcięć. Ostrza można stosować tylko z przystawką MM720 Multi-Flex. MM722: Ostrza płaskie można stosować do prostych cięć różnych materiałów. Ostrza można stosować tylko z przystawką MM720 Multi-Flex.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
MM721	3			2615M721JA	8710364056026
MM722	3			2615M722JA	8710364056033

4. Ścieranie



MM11 MM70P MM70W

MM11: Tarcza delta z mocowaniem rzepowym umożliwia stosowanie narzędzia oscylacyjnego Multi-Max ze zwykłym i diamentowym papierem ściernym. MM70P: Papier ścierny do ścierania powierzchni malowanych i lakierowanych, a także do nakładania past wypełniających nierówności powierzchni. Wymaga zastosowania tarczy delta z mocowaniem rzepowym MM11. MM70W: Papier ścierny do ścierania twardego i miękkiego drewna, płyt wiórowych, skorodowanych metali, włókna szklanego i plastiku. Wymaga zastosowania tarczy delta z mocowaniem rzepowym MM11.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
MM11	1			2615M011JA	8710364055227
MM70P	6		80 / 120 / 240	2615M70PJA	8710364055241
MM70W	6		60 / 120 / 240	2615M70WJA	8710364055234

5. Różne



MM300 MM600

MM300: Uniwersalny adapter umożliwia stosowanie wszystkich akcesoriów Multi-Max z narzędziami oscylacyjnymi wszystkich marek dostępnych na rynku (również z narzędziami Fein, Rockwell, Bosch, Craftsman, Mastercraft i Masterforce). MM600: Sztywna łopatką zgarniająca do oczyszczania dużych powierzchni, np. klejów do paneli z winylu, wykładzin i płytek.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
MM300	1			2615M300JA	8710364055357
MM600	1			2615M600JA	8710364055319

Przystawki do Dremel Multi-Max™

Przystawka Dremel Multi-Flex [MM720]

- Pierwsza na rynku przystawka oscylacyjna do precyzyjnego cięcia. Innowacyjna konstrukcja ze specjalnymi ostrzami stwarza najszersze możliwości zastosowań spośród dostępnych narzędzi oscylacyjnych. Asortyment ostrzy dedykowanych do drewna, metalu i tworzyw.



W zestawie

Multi-Flex

3 brzeszczoty spiralne

3 brzeszczoty / piłki do cięcia



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615M720JA

EAN: 8710364055340



Parametry techniczne

Napięcie	230 - 240 V
Wejściowa moc znamionowa	200 W
Ciężar	1,20 kg
Prędkość bez obciążenia	10.000 - 20.000 1/min

Dremel TRIO to narzędzie do wszelkich ogólnych prac we wnętrzach i na zewnątrz domu. Dremel TRIO posiada system do cięcia spiralnego 3 w 1 umożliwiający wykonywanie cięć, szlifowanie i frezowanie za pomocą tego samego narzędzia. Narzędzie to jest uniwersalne, kompaktowe i lekkie, a przy tym oferuje dużą moc! Narzędzie Dremel TRIO posiada wyjątkowo ergonomiczną rączkę (dwa położenia do wyboru) oraz regulację prędkości pracy, w zależności od rodzaju obrabianego materiału. Technologia cięcia spiralnego w zakresie 360° oraz możliwość wykonywania cięć wgłębnych pozwalają na szybkie odręczne cięcie drewna, plastiku, suchego tynku, metalu i glazury. Specjalne akcesoria i przystawki TRIO do szlifowania i frezowania pozwalają wykonać cały projekt jednym narzędziem! Dremel Trio 3 w 1: cięcie, szlifowanie i frezowanie.

Cechy i korzyści

- Do cięcia, szlifowania i frezowania** jedno narzędzie, wiele zastosowań.
- Funkcja łagodnego uruchamiania** rozruch bez szarpnięcia.
- Elektroniczny regulator ze sprzężeniem zwrotnym** utrzymuje prędkość pod obciążeniem sprzyjając poprawie jakości wykończenia obrabianego przedmiotu.
- Regulacja ilości obrotów/min.** precyzyjna praca w różnych materiałach, do zróżnicowanych zastosowań.
- Obrotowa rączka** możliwość dostosowania się do obrabianego przedmiotu (w poziomie i w pionie).
- Uchwyt pistoletowy** komfort pracy.
- Regulacja głębokości roboczej** możliwość pracy w materiałach o różnej grubości.
- Nieuszkodzająca stopka** bez zadrapań delikatnych powierzchni.
- Powierzchnia do uchwytu dwoma rękoma** maksymalna kontrola narzędzia.
- Przystawka do podłączenia odkurzacza** łatwiejsze utrzymanie czystości na stanowisku roboczym.

DREMEL® TRIO™ (6800-2/8)

Ten produkt jest dostępny w następującym zestawie:

W zestawie

Dremel TRIO™

1 trzpień do szlifowania TR407

3 taśmy szlifierskie TR408, 60

3 taśmy szlifierskie TR432, 120

1 uniwersalna węglikowa końcówka do cięcia TR563

1 prosty frez do zarysów płaskich TR654

Przystawka do podłączenia odkurzacza

Przystawka do cięcia po linii i kole

Inspirujący plakat z aplikacjami

Instrukcja obsługi

Praktyczna walizka

(Akcesoria dedykowane wyłącznie do narzędzia Dremel Trio.)



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie



TR654

Cięcie



TR563

Ścieranie



TR408
(3)

TR407

TR432
(3)

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: F0136800JC

EAN: 8710364052660

Akcesoria do Dremel TRIO™

1. Frezowanie



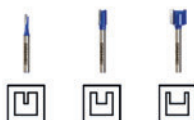
TR615 TR618 TR654

TR615: Frez krążkowy ćwierćokrągły do zarysów płaskich Dremel TRIO™ jest przeznaczony do frezowania zarysów płaskich w drewnie i innych miękkich materiałach. TR618: Skośny frez do zarysów płaskich Dremel TRIO™ jest przeznaczony do frezowania zarysów płaskich w drewnie i innych miękkich materiałach. TR654: Prosty frez do zarysów płaskich Dremel TRIO™ jest przeznaczony do frezowania zarysów płaskich i inkrustacji drewna i innych miękkich materiałów.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
TR615	1	9,5	4,8	2615T615JA	8710364053742
TR618	1	9,5	4,8	2615T618JA	8710364053735
TR654	1	6,5	4,8	2615T654JA	8710364053711

2. Zestaw prostych frezów do zarysów płaskich DREMEL® TRIO™ (TR673)



TR673



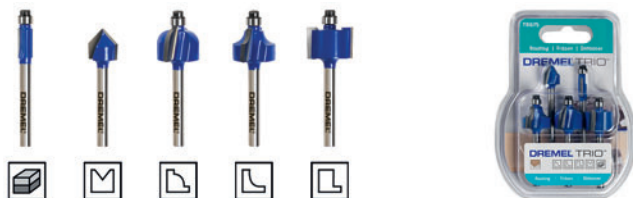
Zestaw węglkowych prostych bitów do frezowania i inkrustowania drewna.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
TR673	3	12,7 / 6,3 / 3,2	4,8	2615T673JA	8710364058006

Akcesoria do Dremel TRIO™

3. Zestaw frezów do zarysów płaskich DREMEL® TRIO™ (TR675)



TR675

Zestaw węglkowych frezów różnej wielkości. Te bity do frezowania zaprojektowano wyłącznie do stosowania z Dremel® TRIO™. W zestawie znajduje się frez do rowków nieregularnych, zawrężania, rozwiercania, żłobienia, rowków w kształcie litery V.



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
TR675	5	4,8 / 6,3 / 6,3 / 6,3 / 12,7	4,8	2615T675JA	8710364058013

4. Cięcie



TR562 TR563

TR562: Końcówka do cięcia glazury Dremel TRIO™ tnie płytki ceramiczne, gips i płyty cementowe. TR563: Uniwersalna węglkowa końcówka Dremel TRIO™ do cięcia drewna, suchego tynku, plastiku, włókna szklanego, laminatu i blachy. Końcówki węglkowe są trwalsze od tradycyjnych końcówek ze stali szybko tnącej (HSS).



Model	Ilość	ø robocza mm	ø trzpienia mm	Numer zamówienia	EAN
TR562	1	3,2	4,8	2615T562JA	8710364053704
TR563	1	3,2	4,8	2615T563JA	8710364053698

5. Szlifowanie



TR407 TR408 TR432

TR407: Trzpień do szlifowania DREMEL TRIO™ jest przeznaczony do zgrubnego wycinania i wygładzania drewna oraz włókna szklanego, usuwania rdzy z powierzchni metalowych, ścinania powierzchni gumowych. Taśmy szlifierskie są łatwe do wymiany. TR408: Taśma szlifierska DREMEL TRIO™ P60 (ziarnistość 60) jest przeznaczona do zgrubnego wycinania i wygładzania drewna oraz włókna szklanego, usuwania rdzy z powierzchni metalowych, ścinania powierzchni gumowych. Taśmy szlifierskie są łatwe do wymiany. TR432: Taśma szlifierska DREMEL TRIO™ P120 (ziarnistość 120) jest przeznaczona do zgrubnego wycinania i wygładzania drewna oraz włókna szklanego, usuwania rdzy z powierzchni metalowych, ścinania powierzchni gumowych. Taśmy szlifierskie są łatwe do wymiany.



Model	Ilość	Ø robocza mm	Ø trzpienia mm	Grys	Numer zamówienia	EAN
TR407	3	13,0	4,8	60	2615T407JA	8710364053667
TR408	4	13,0		60	2615T408JA	8710364053643
TR432	4	13,0		120	2615T432JA	8710364053650

Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 910



Parametry techniczne

Średnica sztyftu kleju	7 mm
Wysoka temperatura	165 °C
Napięcie	100 - 240 V
Ciężar	0,24 kg

Dremel GG 910 to pistolet do klejenia przystosowany do wysokiej temperatury roboczej (165°C), zaopatrzony w precyzyjną końcówkę z zabezpieczeniem przed wyciekaniem kleju. Dzięki niewielkim wymiarom i ergonomiczności (rączka w kształcie litery T, stabilna podstawa, rozkładana podpórka), pistolet doskonale nadaje się do klejenia ceramiki, drewna, plastiku, szkła, itp. projektów we wnętrzach i na zewnątrz domu. Przystosowany do sztyftów kleju 7 mm.

Cechy i korzyści

- 1 Kontrola wycieku**
zabezpiecza przed wyciekaniem kleju na obrabiany materiał
- 2 Wysoka temperatura robocza (165°C)**
możliwość stosowania klejów o wysokiej temperaturze roboczej
- 3 Precyzyjna końcówka**
do klejenia wgłębnego
- 4 Silikonowe osłony na dysze**
zabezpieczają przed oparzeniem
- 5 Rozkładana podpórka**
łatwość pracy i stabilność pistoletu
- 6 Czas nagrzewania**
5 min.
do prac ekspresowych
- 7 Ergonomiczna rączka w kształcie litery T**
łatwość i wygoda pracy dzięki stabilności narzędzia
- 8 Wygodny spust**
naciśk z niewielką siłą zapewnia stały wypływ kleju
- 9 Wydajność +- 5 g/min.**
- 10 Przystosowany do sztyftów kleju 7 mm**



Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 910 (910-3)

Ten produkt jest dostępny w następującym zestawie:

W zestawie

Pistolet do klejenia DREMEL 910

3 x uniwersalne sztyfty kleju do wysokiej temperatury (7 mm)

Inspirujący plakat z aplikacjami

Instrukcja obsługi



Dołączone wyposażenie dodatkowe



**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0130910JA

EAN: 8710364052349

Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 940



Parametry techniczne

Średnica sztyftu kleju	11 mm
Wysoka temperatura	195 °C
Napięcie	100 - 240 V
Ciężar	0,30 kg

Dremel GG 940 to pistolet do klejenia przystosowany do wysokiej temperatury roboczej (195°C), zaopatrzony w wymienną końcówkę z zabezpieczeniem przed wyciekaniem kleju. Odłączany przewód umożliwia wykorzystanie narzędzia w dowolnym miejscu nawet przy braku zasilania. Dzięki swojej ergonomiczności (przełącznik wł./wył., ręczka w kształcie litery T, stabilna podstawa, rozkładana podpórka) i wymiennej końcówce, pistolet doskonale nadaje się do napraw mebli, klejenia drewna, ceramiki, itp. projektów we wnętrzu i na zewnątrz domu. Przystosowany do sztyftów kleju 11/12 mm.

Cechy i korzyści

- 1 Czas nagrzewania**
5 min.
do prac ekspresowych
- 2 Przystosowany do sztyftów kleju 11/12 mm**
- 3 Kontrola wycieku**
zabezpiecza przed wyciekaniem kleju na obrabiany materiał
- 4 Wysoka temperatura robocza (195°C)**
możliwość stosowania klejów o wysokiej temperaturze roboczej
- 5 Silikonowe osłony na dysze**
zabezpieczają przed oparzeniem
- 6 Rozkładana plastikowa podpórka**
zapewnia stabilne ustawienie pistoletu jednym przyciskiem
- 7 Wygodny spust**
nacisk z niewielką siłą zapewnia stały wypływ kleju
- 8 Wydajność 18 g/min.**
do skomplikowanych projektów
- 9 Ergonomiczna ręczka w kształcie litery T z miękkim uchwytem**
łatwość i wygoda pracy
- 10 Lampka sygnalizacyjna**
wskazuje, czy narzędzie jest włączone
- 11 Przełącznik wł./wył.**
ręczne włączanie/wyłączanie narzędzia
- 12 Odłączany przewód**
możliwość wykonywania niektórych prac bez zasilania

Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 940 (940-3)

Ten produkt jest dostępny w następującym zestawie:

W zestawie

Pistolet do klejenia DREMEL 940

3 x uniwersalne sztyfty kleju do wysokiej temperatury (11 mm)

Inspirujący plakat z aplikacjami

Instrukcja obsługi



Dołączone wyposażenie dodatkowe



**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0130940JA

EAN: 8710364052400

Sztyfty kleju

1. Uniwersalne sztyfty kleju



GG01 GG11

GG01: stosować do narzędzia Dremel 910 (165°). Do klejenia różnych materiałów, w tym drewna, plastiku, ceramiki, tkanin, itp. GG11: stosować do narzędzia Dremel 940 (wysoka temperatura 195°). Do klejenia różnych materiałów, w tym drewna, plastiku, ceramiki, tkanin, itp.

Model	Ilość	Długość	Ø	Temperatura robocza	Numer zamówienia	EAN
GG01	12	100	7	165-195	2615GG01JA	8710364052424
GG11	12	100	11	165-195	2615GG11JA	8710364052479

2. Sztyfty kleju do drewna



GG03 GG13

GG03: stosować do narzędzia Dremel GG 910 (wysoka temperatura robocza). Do klejenia drewna. GG13: stosować do narzędzia Dremel GG 940 (wysoka temperatura robocza). Do klejenia drewna.

Model	Ilość	Długość	Ø	Temperatura robocza	Numer zamówienia	EAN
GG03	12	100	7	165-195	2615GG03JA	8710364052448
GG13	12	100	11	165-195	2615GG13JA	8710364052486

3. Podkładka robocza



GG40

Giętka, odporna na wysokie temperatury podkładka do zbierania nadmiaru kleju; klej łatwo usunąć po wyschnięciu. Do wszystkich rodzajów płynnego kleju; bardzo trwała.

Model	Ilość	Długość	Ø	Temperatura robocza	Numer zamówienia	EAN
GG40	1				2615GG40JA	8710364054220

DREMEL® VersaTip™



6 bezprzewodowych narzędzi w jednym palniku gazowym. Idealne narzędzie do lutowania, stapiania, kurczenia, wypalania w drewnie, skrawania na gorąco i usuwania farby. Jedyna lutownica łącząca szeroki zakres zastosowań w jednym narzędziu, dzięki możliwości zastosowania sześciu wymiennych końcówek.

Przykłady zastosowań

- 1 Lutowanie**
do lutowania elektronicznych komponentów komputera / modeli ze zdalnym sterowaniem / samolotów itp.
- 2 Cięcie na gorąco**
wykonanie prostego cięcia w drewnie
- 3 Wypalanie drewna**
tworzenie pięknych ozdobników w drewnie
- 4 Topienie**
aby łatwo giąć materiały, można podgrzać obrabiany przedmiot za pomocą narzędzia Dremel VersaTip
- 5 Kurczenie**
aby skutecznie kurczyć przewody od komputera i innych urządzeń
- 6 Usuwanie farby**
możliwość łatwego usunięcia farby z niewielkich powierzchni z wysoką precyzją



Cechy i korzyści

- 1 Zasilany ciekłym butanem**
gotowość do pracy zawsze i wszędzie
- 2 Uniwersalny**
jedno narzędzie do sześciu różnych zastosowań
- 3 Bardzo krótki czas nagrzewania oraz szybkie doładowanie**
narzędzie jest zawsze gotowe do pracy
- 4 Zabezpieczenie przed dziećmi: dzieci nie uruchomią narzędzia**
- 5 Precyzja: możliwość wykonywania szczegółowych i skomplikowanych prac**
- 6 Wysoka jakość: długa żywotność**
- 7 Regulacja temperatury: wybór temperatury odpowiednio do zastosowania**

Parametry techniczne

Zapłon	Piezo
Czas palenia	90 min
Waga	0,135 kg

DREMEL® VersaTip™ (2000-6)

Ten produkt jest dostępny w następującym zestawie:

W zestawie

- Dremel VersaTip
- Końcówka do lutowania
- Nóż do cięcia na gorąco
- Nóż do wypalania w drewnie
- Końcówka do topienia, nadawania kształtów
- Końcówka do obkurczania
- Końcówka do usuwania farby
- Cyna do lutowania
- Gąbka do lutowania + pudełko na gąbkę
- Inspirujący plakat z aplikacjami
- Instrukcja obsługi
- Metalowa skrzynka do przechowywania



Dołączone wyposażenie dodatkowe



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: F0132000.JA

EAN: 8710364037582

Akcesoria do narzędzi butanowych

1. Akcesoria do narzędzi butanowych



201: Kończówka do lutowania do Dremel VersaTip 2000 i VersaFlame 2200. 202: Noż do cięcia – Dremel VersaTip 2000. 203: Nóż kształtowy do Dremel VersaTip 2000.



Model	Ilość	Numer zamówienia	EAN
201	2	26150201JA	8710364039708
202	2	26150202JA	8710364049400
203	2	26150203JA	8710364049394

2. Zestaw akcesoriów do pirografii Dremel® Versatip™ [204]



204



Nowy zestaw akcesoriów do wykonywania zdobień metodą pirografii na drewnie i skórze. W zestawie znajdują się cztery końcówki różnych kształtów: kulista, owalna, zaostzona i standardowa. Zestaw można wykorzystywać do rysowania, cieniowania, wykonywania pasów, itp. Wszystkie końcówki są kompatybilne z Dremel® Versatip™.



Model	Ilość	Numer zamówienia	EAN
204	4	26150204JA	8710364057603

DREMEL® VersaFlame™



Parametry techniczne

Pojemność zbiornika	42ml / 22g
Zapłon	Piezo
Czas palenia	75 min
Temperatura	1200 °C (otwarte powietrze)
	680 – 1000 °C (gorące powietrze)
	550 °C (końcówki)
Waga	0,227 kg

Dremel VersaFlame jest jedynym stacjonarnym palnikiem, za pomocą którego można jednocześnie stosować otwarty płomień z katalizatorem i głowicę lutowniczą. Dzięki temu Dremel VersaFlame to najbardziej uniwersalny stacjonarny palnik na rynku. Dremel VersaFlame zasilany jest ciekłym gazem – butanem, co umożliwia jego szybkie nagrzewanie i doładowanie. Może być stosowany do: lutowania, kurczenia, spawania, itd.

Cechy i korzyści

- 1 Pojemność zbiornika 22 g**
możliwość dłuższego korzystania, przy pełnym zbiorniku i maksymalnej pojemności do 75 minut
- 2 Zabezpieczenie przed dziećmi**
uniemożliwia uruchomienie przez dzieci.
- 3 Przycisk blokujący płomień**
do stałej pracy bezobsługowej
- 4 Możliwość stacjonarnego użycia**
po zamocowaniu wyjmowanej stopki
- 5 Otwarty płomień**
umożliwia wykonywanie precyzyjnych prac z otwartym płomieniem
- 6 Zasilanie ciekłym butanem**
gotowość do pracy zawsze i wszędzie
- 7 Bardzo krótki czas nagrzewania oraz szybkie doładowanie**
narzędzie jest zawsze gotowe do pracy
- 8 Wysoka jakość**
długa żywotność
- 9 Regulacja temperatury: wybór temperatury odpowiednio do zastosowania**



DREMEL® VersaFlame™ (2200-4)

Ten produkt jest dostępny w następującym zestawie:

W zestawie

- DREMEL VersaFlame
- Katalizator
- Końcówka do lutowania
- Rura płomieniowa
- Deflektor
- Cyna do lutowania
- Gąbka do lutowania + pudełko na gąbkę
- Inspirujący plakat z aplikacjami
- Instrukcja obsługi
- Metalowa skrzynka do przechowywania



Dołączone wyposażenie dodatkowe



**Informacje dotyczące
zamówienia**

Numer zamówienia: F0132200JA

EAN: 8710364042081

Akcesoria do narzędzi butanowych

1. Akcesoria do narzędzi butanowych



201

201: Końcówka do lutowania do Dremel VersaTip 2000 i VersaFlame 2200.

Model	Ilość	Numer zamówienia	EAN
201	2	26150201.JA	8710364039708

Narzędzie do grawerowania DREMEL® Engraver



Parametry techniczne

Liczba skoków na minutę	6000
Napięcie	230 V
Wejściowa moc znamionowa	35 W
Ciężar	0,31 kg

Możliwość grawerowania lub zdobienia szerokiego zakresu materiałów, takich jak metal, plastik, szkło, ceramika, drewno czy skóra. Zawiera również szablon liter i cyfr umożliwiający łatwe wygrawerowanie liter i cyfr.

Cechy i korzyści

- 1 Ruch posuwisto-zwrotny dla pełnej kontroli podczas grawerowania
- 2 Regulowana głębokość posuwu umożliwia uzyskanie różnych efektów grawerowania
- 3 Miękki uchwyt zapewnia wygodę podczas obsługi
- 4 Wymienne karbidowe dłuto do grawerowania w szerokim zakresie materiałów
- 5 Oddzielny włącznik/wyłącznik dla zachowania ustawienia głębokości



Dremel Engraver (290-1)

Narzędzie do grawerowania z regulacją głębokości, do grawerowania na różnych materiałach, takich jak metal, szkło, drewno, plastik, ceramika, itd. Zestaw ten zawiera także szablon liter i cyfr służący do ich łatwego odwzorowania.

W zestawie

DREMEL Engraver

Wymienny węglkowy bit do grawerowania

Szablony do twórczego grawerowania

Instrukcja obsługi



Dołączone wyposażenie dodatkowe



Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: F0130290JM

EAN: 8710364046850

Akcesoria do DREMEL® Engraver

1. Akcesoria do grawerowania



9924 9929

Karbidowe końcówki do grawerowania i diamentowy bit do grawerowania. Tylko do użycia z narzędziem do grawerowania Dremel Engraver 290. Diamentowy bit do grawerowania 9929 ma dłuższy okres trwałości i może być stosowany do twardszych materiałów.

Model	Ilość	Numer zamówienia	EAN
9924	3	26159924JA	8710364039692
9929	1	26159929JA	8710364042906





DREMEL

DREMEL

DREMEL

System narzędzi warsztatowych

System narzędzi warsztatowych obejmuje narzędzia dedykowane do prac stacjonarnych. System FortiFlex™ to linia narzędzi, akcesoriów i przystawek. Asortyment dostępnych akcesoriów można znaleźć w części narzędzia wielofunkcyjne niniejszego katalogu.

System
Fortiflex™

DREMEL® Fortiflex™
Akcesoria do Dremel Fortiflex™





Parametry techniczne

Napięcie	230 V
Wejściowa moc znamionowa	300 W
Ciężar	1,50 kg
Prędkość bez obciążenia	0 - 20.000 1/min

Dremel Fortiflex to wysokiej jakości precyzyjne narzędzie, składające się z silnika o dużej mocy (300 W), opatentowanego wałka giętkiego, wymiennej prostnicy i pedału nożnego do regulacji prędkości 0 – 20.000 obr./min.). Narzędzie jest idealne do prac stacjonarnych, takich jak prace w drewnie, produkcja biżuterii, rzeźbienie w kamieniu, odrestaurowywanie samochodów, i do wielu innych projektów. Dremel Fortiflex - MOC + PRECYZJA

Cechy i korzyści

- 1 Moc silnika 300 W – wysoka wydajność.
- 2 Regulacja prędkości 0 – 20.000 obr./min. – lepsza kontrola.
- 3 Wysoki moment obrotowy przy niższych zakresach prędkości – funkcja bardzo ważna przy precyzyjnych projektach, gdzie potrzebna jest wysoka moc przy niższych obrotach.
- 4 Pedał nożny pozwala na regulowanie prędkości bez użycia rąk.
- 5 Opatentowany wałek giętki, konstrukcja zapewnia redukcję ciepła wytwarzanego podczas pracy wałka, co zapewnia jego długą żywotność.
- 6 Wymienna prostnica z szybkim mocowaniem w systemie „zatrząskowym”.
- 7 Uchwyt szybkozaciskowy – łatwa wymiana osprzętu.
- 8 Maksymalna precyzja dzięki niskiemu zużyciu tulei.
- 9 Zmienna średnica tulei (0,3 – 4,0 mm), pasująca do wszystkich akcesoriów Dremel.

DREMEL® Fortiflex™ [9100-21]

Ten produkt jest dostępny w następującym zestawie:

W zestawie

Napęd Dremel Fortiflex
Wytrzymały wałek giętki
Prostnica
Pedał nożny
21 elementów wysokiej jakości osprzętu Dremel
Uchwyt do zawieszania
Inspirujący plakat z aplikacjami
Instrukcja obsługi



Dołączone wyposażenie dodatkowe

Rzeźbienie /
grawerowanie /
frezowanie



117 7103 9910

Szlifowanie /
ostrzenie



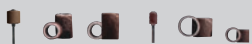
84922 953

Czyszczenie /
polerowanie



403

Ścieranie



407 431 438(2) 430 432(2) 408

Tuleje zaciskowe /
trzipienie / różne



628(7)

Informacje dotyczące
zamówienia

Numer zamówienia: F0139100JA

EAN: 8710364046928

Akcesoria do Dremel Fortiflex™

Mała prostnica do Dremel Fortiflex™ [9101]

- Mniejsza prostnica Dremel® Fortiflex™. Zestaw zawiera 1 prostnicę, tuleje 2,4 mm i 3,2 mm, oraz 2 klucze.



W zestawie

Tuleja zaciskowa 2,4 mm i 3,2 mm

Dwa modele kluczy

1 prostnica

Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615910100

EAN: 8710364049196

Prostnica do Dremel Fortiflex™ [9102]

- Prostnica do narzędzia Dremel Fortiflex™ z kluczem (0,3 - 4,0 mm).



W zestawie

1 prostnica

Klucz (0,3 - 4,0 mm)

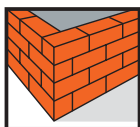
Informacje dotyczące zamówienia

Numer zamówienia: 2615910200

EAN: 8710364051472

Ikony

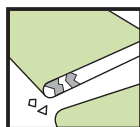
Kamień



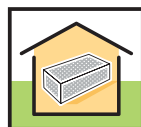
Cegła



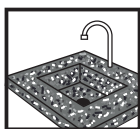
Ceramika



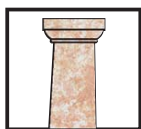
Suchy tynk /
płyta gips-karton



Gazo-beton



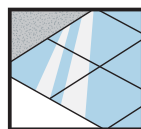
Granit



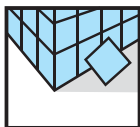
Marmur



Porcelana

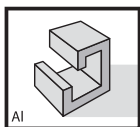


Floor Tile



Wall Tile

Metal



Al

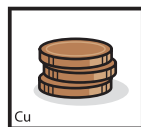
Aluminium



Mosiądz

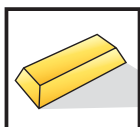


Żeliwo



Cu

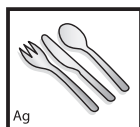
Miedź



Złoto

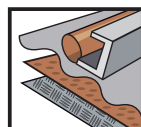


Stal
hartowana

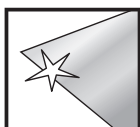


Ag

Srebro

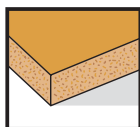


Metal miękki

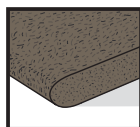


Stal
nierdzewna

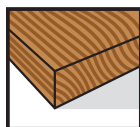
Drewno



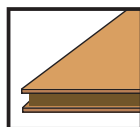
Płyta wiórowa



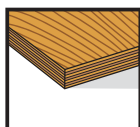
Płyta pilśniowa



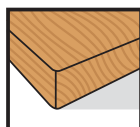
Twarde drewno



Laminat

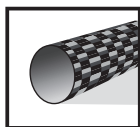


Sklejka

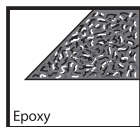


Miękkie drewno

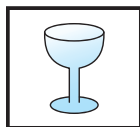
Inne



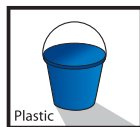
Węgiel



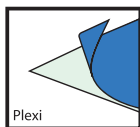
Epoxy
Żywica epoksydowa



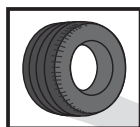
Szkło



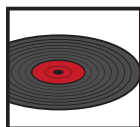
Plastic
Plastik



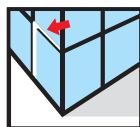
Plexi
Pleksiglas



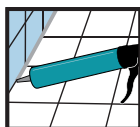
Guma



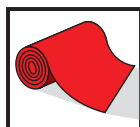
Winył



Zaprawa do fug



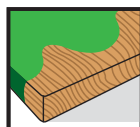
Szczeliwo



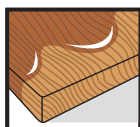
Wykładzina



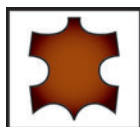
Zaprawa murarska



Warstwy farby



Lakier



Skóra

Indeks według kategorii

Wstęp	4
System narzędzi wielofunkcyjnych	13
DREMEL® 200 Series	14
DREMEL® 200 Series (200-5)	
DREMEL® 300 Series	16
DREMEL® 300 Series (300-1/55)	
DREMEL® 300 Series (300-30)	
DREMEL® 3000	19
DREMEL® 3000 (3000-1/25)	
DREMEL® 3000 (3000-15)	
DREMEL® 4000	22
DREMEL® 4000 (4000-1/45)	
DREMEL® 4000 (4000-4/65)	
DREMEL® 7700	25
DREMEL® 7700 (7700-30)	
DREMEL® 8000	27
DREMEL® 8000 (8000-60)	
DREMEL® 8200	29
DREMEL® 8200 (8200-1/35)	
DREMEL® 8200 (8200-2/45)	
Akcesoria do narzędzi wielofunkcyjnych	33
DREMEL® SpeedClic™	35
1. SpeedClic™	
Rzeźbienie / grawerowanie / frezowanie	36
1. Frezy szybko tnące	
2. Frezy do grawerowania	
3. Ściernice diamentowe	
4. Frezy wolframowo-karbidowe	
5. Frezy wolframowo – karbidowe zębate	
6. Frezy do zarysów płaskich (stal szybko tnąca)	
Szlifowanie / ostrzenie	39
1. Ściernica DREMEL® SpeedClic™	
2. Kamienie szlifierskie z tlenku glinu	
3. Kamienie szlifierskie krzemowo-węglkowe	
4. Końcówki ściernie	
5. Kamienie szlifierskie do ostrzenia pił łańcuchowych	

Indeks według kategorii

Czyszczenie / polerowanie

42

1. Końcówki do polerowania
2. DREMEL® SpeedClic™; tarcza polerska z tkaniny
3. Impregnowana tarcza polerska
4. Tarcze polerskie
5. Szczotki szczeciniowe
6. Szczotki ze stali węglowej
7. Szczotka ścierna o dużej wydajności
8. Szczotki ze stali nierdzewnej
9. Szczotki z mosiądzu

Cięcie

47

1. DREMEL® SpeedClic™; zestaw podstawowy i tarcze tnące
2. DREMEL® SpeedClic™; tarcze do cięcia tworzyw
3. DREMEL® SpeedClic™; tarcza tnąca do drewna
4. DREMEL® SpeedClic™; diamentowa tarcza tnąca
5. Tarcze tnące
6. Tarcza tnąca/kształtowa
7. Tarcza do cięcia wzdłużnego / poprzecznego
8. Spiralne końcówki tnące
9. Frezy do usuwania fug

Ścieranie

52

1. DREMEL® SpeedClic™; precyzyjne tarcze ścierne
2. DREMEL® SpeedClic™; tarcze ścierne
3. DREMEL® EZ SpeedClic™; tarcze ścierne
4. Taśmy szlifierskie
5. Tarcze płatkowe

Tuleje zaciskowe / trzpienie / różne

55

1. Końcówki do wiercenia w szkle
2. Tuleje zaciskowe
3. Uchwyt uniwersalny
4. Trzpienie
5. Akumulatory
6. Zestaw precyzyjnych wiertel
7. Zestaw precyzyjnych wiertel
8. Zestaw precyzyjnych wiertel (7 sztuk) (628)
9. Zestaw wiertel do drewna

Zestawy akcesoriów

59

- Zestaw do czyszczenia / polerowania (684)
- Zestaw uniwersalny (687)
- Zestaw do cięcia (688)
- Uniwersalny 100-elementowy modułowy zestaw akcesoriów [MAS] (720)

Indeks według kategorii

Uniwersalny 135-elementowy modułowy zestaw akcesoriów [MAS] (721)

Uniwersalny 165-elementowy modułowy zestaw akcesoriów [MAS] (722)

Modułowy zestaw akcesoriów do drewna [MAS] (730)

Modułowy zestaw akcesoriów do cięcia i szlifowania [MAS] (731)

Zestaw osprzętu SpeedClic (SC690)

Przystawki do narzędzi wielofunkcyjnych

69

Przystawki do regulacji

70

DREMEL® Workstation™ – stojak wiertarski (220)

DREMEL® Przystawka do nadawania kształtów (576)

DREMEL® Przystawka – uchwyt do precyzyjnej pracy (577)

Statyw wałka giętkiego (2222)

DREMEL® Multi-Vise™-imadło (2500)

Zaciski DREMEL®: zacisk stolarski/ przyłączeniowy (2505)

Zaciski DREMEL®: zacisk zapadkowy mały (2515)

Zaciski DREMEL®: zacisk zapadkowy duży (2520)

Stół projektowy DREMEL® (2600)

Przystawki do cięcia

75

Uniwersalny zestaw do cięcia (565)

Zestaw do cięcia płytek ceramicznych (566)

Zestaw do usuwania fug (568)

Przystawka do cięcia po linii i kole (678)

Przystawki ułatwiające dostęp

77

Wałek giętki (225)

Przystawka kątowa (575)

Przystawki do frezowania

78

Frezarka dolnowrzecionowa (231)

Frezarka górnwzrucionowa (335)

Przystawki do piłowania

79

Przystawka do piłowania (670)

Przystawki do ostrzenia

80

Przystawka do ostrzenia piły łańcuchowej (1453)

Narzędzia kompaktowe

83

System DSM20

84

DREMEL® DSM20

84

DREMEL® DSM20 (DSM20-3/4)

Akcesoria do Dremel DSM20

86

Przystawki do DSM20

87

Indeks według kategorii

Prowadnica do cięcia do DREMEL® DSM20 (DSM840)	
System Multi-Max™	88
DREMEL® Multi-Max™	88
DREMEL® Multi-Max™ (8300-9)	
Akcesoria do Dremel Multi-Max™	90
Przystawki do Dremel Multi-Max™	93
Przystawka Dremel Multi-Flex (MM720)	
System TRIO™	94
DREMEL® TRIO™	94
DREMEL® TRIO™ (6800-2/8)	
Akcesoria do Dremel TRIO™	96
System narzędzi do klejenia	99
Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 910	99
Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 910 (910-3)	
Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 940	101
Pistolet do klejenia DREMEL® Glue Gun 940 (940-3)	
Sztyfty kleju	103
System VersaTip™	104
DREMEL® VersaTip™	104
DREMEL® VersaTip™ (2000-6)	
Akcesoria do narzędzi butanowych	106
System VersaFlame™	107
DREMEL® VersaFlame™	107
DREMEL® VersaFlame™ (2200-4)	
Akcesoria do narzędzi butanowych	109
System narzędzi do grawerowania	110
Narzędzie do grawerowania DREMEL® Engraver	110
Dremel Engraver (290-1)	
Akcesoria do DREMEL® Engraver	112
System narzędzi warsztatowych	115
System Fortiflex™	116
DREMEL® Fortiflex™	116

Indeks według kategorii

DREMEL® Fortiflex™ (9100-21)

Akcesoria do Dremel Fortiflex™

118

Mała prostnica do Dremel Fortiflex™ (9101)

Prostnica do Dremel Fortiflex™ (9102)

Ikony

119

Indeks według kategorii

121

Indeks według numerów

126

Indeks według numerów

Produkt Numer zamówienia strona			Produkt Numer zamówienia strona		
105	26150105JA	36	454	26150454JA	41
106	26150106JA	36	455	26150455JA	41
107	26150107JA	36	457	26150457JA	41
108	26150108JA	36	462	26150462JA	42
110	26150110JA	36	471S	2615S471JA	35
111	26150111JA	36	472S	2615S472JA	35
113	26150113JA	36	473S	2615S473JA	35
114	26150114JA	36	502	2615050232	54
115	26150115JA	36	504	2615050432	54
117	26150117JA	36	511S	2615S511JA	35
118	26150118JA	36	512S	2615S512JA	35
125	26150125JA	36	516	2615051632	40
134	26150134JA	36	520	2615052065	43
144	26150144JA	36	530	2615053032	45
192	26150192JA	36	531	2615053132	45
193	26150193JA	36	532	26150532JA	45
194	26150194JA	36	535	2615053532	46
196	26150196JA	36	536	2615053632	46
199	26150199JA	36	537	26150537JA	46
200-5	F0130200JC	15	538	26150538JA	45
201	26150201JA	106	540	2615054032	49
202	26150202JA	106	542	2615054265	49
203	26150203JA	106	546	26150546JB	50
220	26150220JB	70	561	26150561JA	50
225	26150225JA	77	562	2615056232	50
231	2615023132	78	565	2615056532	75
290-1	F0130290JM	111	566	2615056632	75
300-1/55	F0130300JF	18	568	2615056832	76
300-30	F0130300MT	17	569	2615056932	51
335	26150335JA	78	570	2615057032	51
401	26150401JA	56	575	2615057532	77
402	26150402JA	56	576	26150576JA	70
403	2615040332	44	577	26150577JA	71
404	2615040432	44	612	2615061232	38
405	26150405JA	44	615	2615061532	38
407	2615040732	53	640	2615064032	38
408	2615040832	53	650	2615065032	38
409	2615040932	49	652	2615065232	38
414	2615041432	43	654	2615065432	38
420	2615042032	49	655	26150655JA	38
421	2615042132	43	662	26150662JA	55
422	26150422JA	43	663	26150663JA	55
423S	2615S423JA	35	670	26150670JA	79
425	26150425JA	43	678	26150678JA	76
426	2615042632	49	684	26150684JA	59
428	2615042832	44	687	26150687JA	60
429	26150429JA	43	688	26150688JA	61
430	26150430JA	53	720	26150720JB	63
431	2615043132	53	721	26150721JB	64
432	2615043232	53	722	26150722JB	65
438	2615043832	53	730	26150730JA	66
442	2615044232	44	731	26150731JA	67
443	26150443JA	44	855	26150855JD	57
453	26150453JA	41	875	26150875JA	57

Indeks według numerów

Produkt Numer zamówienia strona

910-3	F0130910JA	100
932	26150932JA	39
940-3	F0130940JA	102
952	26150952JA	39
953	26150953JA	39
997	26150997JA	39
1453	26151453PA	80
2000-6	F0132000JA	105
2200-4	F0132200JA	108
2222	2615222232	71
2500	26152500JA	72
2505	26152505JA	72
2515	26152515JA	73
2520	26152520JA	73
2600	26152600JA	74
3000-1/25	F0133000JF	20
3000-15	F0133000JC	21
4000-1/45	F0134000JC	23
4000-4/65	F0134000JF	24
4485	2615448532	55
4486	2615448632	56
6800-2/8	F0136800JC	95
7103	26157103JA	37
7105	26157105JA	37
7122	26157122JA	37
7134	26157134JA	37
7144	26157144JA	37
7700-30	F0137700JC	26
8000-60	F0138000JH	28
8153	26158153JA	39
8193	26158193JA	39
8200-1/35	F0138200JC	30
8200-2/45	F0138200JF	31
8215	2615821532	39
8300-9	F0138300JC	89
9100-21	F0139100JA	117
9901	2615990132	37
9903	2615990332	37
9905	2615990532	37
9910	2615991032	37
9911	2615991132	37
9924	26159924JA	112
9929	26159929JA	112
9931	2615993132	38
9934	2615993432	38
9936	2615993632	38
83322	26153322JA	40
84922	26154922JA	40
85422	2615542232	40
85602	26155602JA	40
DSM20-3/4	F013SM20JC	85
DSM500	2615S500JA	86
DSM510	2615S510JA	86
DSM520	2615S520JA	86

Produkt Numer zamówienia strona

DSM540	2615S540JA	86
DSM600	2615S600JA	86
GG01	2615GG01JA	103
GG03	2615GG03JA	103
GG11	2615GG11JA	103
GG13	2615GG13JA	103
GG40	2615GG40JA	103
MM11	2615M011JA	90
MM70P	2615M70PJA	91
MM70W	2615M70WJA	91
MM300	2615M300JA	92
MM411	2615M411JA	90
MM422	2615M422JA	90
MM450	2615M450JA	90
MM470	2615M470JA	90
MM501	2615M501JA	90
MM600	2615M600JA	92
MM721	2615M721JA	91
MM722	2615M722JA	91
MM900	2615M900JA	90
SC402	2615S402JB	56
SC406	2615S406JC	35
SC409	2615S409JB	35
SC411	2615S411JA	35
SC413	2615S413JA	35
SC456	2615S456JC	35
SC456B	2615S456JD	35
SC476	2615S476JB	35
SC541	2615S541JA	35
SC544	2615S544JB	35
SC545	2615S545JB	35
SC690	2615S690JA	62
TR407	2615T407JA	98
TR408	2615T408JA	98
TR432	2615T432JA	98
TR562	2615T562JA	97
TR563	2615T563JA	97
TR615	2615T615JA	96
TR618	2615T618JA	96
TR654	2615T654JA	96

Notatki

[illegible]





www.dremel.com