

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/narzedzie-wielofunkcyjne-dremel-4250-3-45-f0134250jf-p-39866.html>

Narzędzie wielofunkcyjne Dremel 4250-3-45 F0134250JF

Cena	701,20 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	B F0134250JF
Kod producenta	F0134250JF
Kod EAN	8710364082605

Opis produktu

Dane techniczne:

Wejściowa moc znamionowa: 175 W
Napięcie: 220 - 240 V
Prędkość bez obciążenia: 5.000 35.000/min
System szybkiej wymiany akcesoriów: EZ Twist
Ciśnienie akustyczne: 72,5 - 72,5 dB(A)
Moc akustyczna: 83,5 - 83,5 dB(A)
Poziom drgań: 14,1 ± 1,5 m/s²
Ciężar: 0,60 kg
Długość: 23 cm
Szerokość: 4 cm
Głębokość: 5 cm

Akcesoria, dane techniczne:

FREZ (150)
Średnica trzpienia: 3,2 mm

TRZPIEŃ (401)
Średnica trzpienia: 3,2 mm
Akcesoria - długość: 39,0 mm
Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

TRZPIEŃ (402)
Średnica trzpienia: 3,2 mm
Akcesoria - długość: 35,0 mm
Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

TRZPIEŃ EZ SpeedClic (SC402)
Średnica trzpienia: 3,2 mm
Akcesoria - długość: 38,0 mm
Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

TAŚMA SZLIFIERSKA I TRZPIEŃ DO SZLIFOWANIA 6,4 MM, ZIARNISTOŚĆ 60 (430)
Średnica trzpienia: 3,2 mm
Średnica robocza: 6,4 mm
Akcesoria - długość: 36,0 mm
Grys: 60
Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

TAŚMA SZLIFIERSKA 64 MM, ZIARNISTOŚĆ 60 (431)
Średnica trzpienia: 3,2 mm
Średnica robocza: 6,4 mm
Grys: 60

Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

TAŚMA SZLIFIERSKA 6,4 MM, ZIARNISTOŚĆ 120 (438)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Średnica robocza: 6,4 mm

Grys: 120

Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

TARCZA SZLIFIERSKA (411)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Średnica robocza: 19,0 mm

Grys: 180

Maksymalna prędkość obrotowa: 20.000/min.

TARCZA SZLIFIERSKA (413)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Średnica robocza: 19,0 mm

Grys: 240

Maksymalna prędkość obrotowa: 20.000/min.

TAŚMA SZLIFIERSKA 13 MM, ZIARNISTOŚĆ 120 (432)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Średnica robocza: 13,0 mm

Grys: 120

Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

TAŚMA SZLIFIERSKA I TRZPIEŃ DO SZLIFOWANIA 13 MM, ZIARNISTOŚĆ 60 (407)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Średnica robocza: 13,0 mm

Grys: 60

Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

TAŚMA SZLIFIERSKA 13 MM, ZIARNISTOŚĆ 60 (408)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Średnica robocza: 13,0 mm

Grys: 60

Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

SPIRALNE UNIWERSALNE KOŃCÓWKI DO CIĘCIA (561)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Głębokość cięcia: 3,2 mm

Długość robocza: 30 mm

Akcesoria - długość: 65,0 mm

Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

TARCZA DO CIĘCIA 32 MM (540)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Głębokość cięcia: 32,0 mm

Maks. głębokość robocza: 14,0 mm

Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

DREMEL® EZ SPEEDCLIC: TARCZE TNĄCE DO METALU (SC456)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Głębokość cięcia: 38,0 mm

Maks. głębokość robocza: 14,0 mm

Maksymalna prędkość obrotowa: 35.000/min.

SZCZOTKA SZCZECINOWA 19 MM (403)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Średnica robocza: 13,0 mm

Akcesoria - długość: 44,0 mm

Maksymalna prędkość obrotowa: 15.000/min.

FILCOWA TARCZA POLERSKA (414)

Średnica trzpienia: 3,2 mm

Średnica robocza: 13,0 mm

Maksymalna prędkość obrotowa: 20.000/min.

TARCZA POLERSKA 26 MM (429)

Średnica trzpienia: 3,2 mm
Średnica robocza: 26,0 mm
Maksymalna prędkość obrotowa: 20.000/min.

ELEMENT POLERUJĄCY (421)

Szerokość: 42,0 mm
Długość: 21,0 mm
Wysokość: 14,0 mm
Maksymalna prędkość obrotowa: 20.000/min.

KAMIEŃ SZLIFIERSKI KRZEMOWO-WĘGLIKOWY (85602)

Średnica trzpienia: 3,2 mm
Średnica robocza: 10,3 mm
Akcesoria - długość: 39,0 mm
Maksymalna prędkość obrotowa: 20.000/min.

KAMIEŃ SZLIFIERSKI Z TLENKU GLINU 9,5 MM (952)

Średnica trzpienia: 3,2 mm
Średnica robocza: 9,5 mm
Akcesoria - długość: 40,0 mm
Maksymalna prędkość obrotowa: 25.000/min.

KOŃCÓWKA SZYBKOTNĄCA (191)

Średnica trzpienia: 3,2 mm
Średnica robocza: 4,8 mm
Maksymalna prędkość obrotowa: 30.000/min.

Przystawki, dane techniczne:

WAŁEK GIĘTKI DREMEL® (225)

Długość: 10,1 cm
Szerokość: 2,5 cm
Głębokość: 3,5 cm

PRZYSTAWKA DO CIĘCIA PO LINII I KOLE DREMEL® (678)

Długość: 11 cm
Szerokość: 4 cm
Głębokość: 4,5 cm

Tnij, wierć, szlifuj, ścieraj, poleruj i graweruj przy użyciu znajdujących się w zestawie 45 wysokiej jakości akcesoriów Dremel. Rozszerz zakres stosowania narzędzia o projekty kreatywne dzięki użyciu wałka giętkiego (225).

Uniwersalna nasadka do ciecicia (565) oraz przystawka do cięcia po linii i kole (678) pomogą Ci w wykonaniu prac wymagających precyzji.

Walizka umożliwi łatwy transport i przechowywanie wszystkich akcesoriów oraz przystawek. Do częstego stosowania możesz użyć uchwytu ściennego.

Dzięki kompletnemu zestawowi 4250 zawierającemu 45 akcesoriów, 3 przystawki i 2 rozwiązania do przechowywania możesz wykonać najtrudniejsze i wymagające największej precyzji prace. Narzędzie Dremel® 4250 możesz nosić w lekkim futerale lub zawiesić na ścianie za pomocą uchwytu, dzięki czemu będziesz mieć do niego szybki dostęp.

Funkcje i zalety DREMEL® 4250 (4250-3/45):

- DREMEL 4250 to najwydajniejsze narzędzie przewodowe w ofercie Dremel
- kompatybilność ze wszystkimi akcesoriami Dremel, które można szybko i łatwo zamocować dzięki nakrętce kształtowej EZ Twist ze zintegrowanym kluczem
- intuicyjna pozycja włącznika i miękki uchwyt z gumy możesz gwarantują pełną kontrolę nawet w przypadku wymagających projektów.

Zastosowanie:

FREZ (150)

TRZPIEŃ (401) - z gwintowaną głowicą stosowany głównie do mocowania m.in. akcesoriów do polerowania.

TRZPIEŃ (402) - stosowany głównie do mocowania tarcz tnących i tarcz polerskich.

TRZPIEŃ EZ SpeedClic (SC402) - do akcesoriów EZ SpeedClick.

TAŚMA SZLIFIERSKA I TRZPIEŃ DO SZLIFOWANIA 6,4 MM, ZIARNISTOŚĆ 60 (430) - mały trzpień do szlifowania i taśma szlifierska (ziarnistość P60). Taśmy szlifierskie służą głównie do usuwania powłok wykończeniowych i materiału (drewna lub innych miękkich materiałów). Taśmy te są także stosowane do (zgrubnego) kształtowania i wygładzania lub usuwania rdzy.

TAŚMA SZLIFIERSKA 6,4 MM, ZIARNISTOŚĆ 60 (431) - mała taśma szlifierska do precyzyjnego ścierania drewna i tworzyw sztucznych.

TAŚMA SZLIFIERSKA 6,4 MM, ZIARNISTOŚĆ 120 (438) - mała taśma szlifierska do precyzyjnego ścierania drewna i tworzyw sztucznych.

TARCZA SZLIFIERSKA (413) - Do gładkiego ścierania płaskich powierzchni i krawędzi miękkich materiałów takich jak drewno lub do usuwania rdzy.

TARCZA SZLIFIERSKA (411) - do gładkiego ścierania płaskich powierzchni i krawędzi miękkich materiałów takich jak drewno lub do usuwania rdzy.

TAŚMA SZLIFIERSKA 13 MM, ZIARNISTOŚĆ 120 (432) - duża taśma szlifierska do ścierania drewna i tworzyw sztucznych.

TAŚMA SZLIFIERSKA I TRZPIEŃ DO SZLIFOWANIA 13 MM, ZIARNISTOŚĆ 60 (407) - do usuwania materiałów malowanych, kształtowania drewna i tworzyw sztucznych.

TAŚMA SZLIFIERSKA 13 MM, ZIARNISTOŚĆ 60 (408) - duża taśma szlifierska do ścierania drewna i tworzyw sztucznych.

SPIRALNE UNIWERSALNE KOŃCÓWKI DO CIĘCIA (561) - do cięcia 'z wolnej ręki' miękkich materiałów takich jak miękkie drewno, płyty gipsowo-kartonowe i tworzywa sztuczne.

TARCZA DO CIĘCIA 32 MM (540) - do cięć w linii prostej w metalu.

DREMEL® EZ SPEEDCLIC: TARCZE TNĄCE DO METALU (SC456) - Wzmocniona konstrukcja zapewnia trwałość. Do wykonywania cięć np. w hartowanej stali.

SZCZOTKA SZCZECINOWA 19 MM (403) - do czyszczenia płaskich powierzchni lub rowków w materiałach takich jak tworzywa sztuczne lub stal.

FILCOWA TARCZA POLERSKA (414) - najmniejsza cylindryczna tarcza polerska. Idealna do precyzyjnego polerowania metali i tworzyw sztucznych.

TARCZA POLERSKA 26 MM (429) - największa tarcza cylindryczna. Do polerowania metali i tworzyw sztucznych.

ELEMENT POLERUJĄCY (421) - stosowany wraz z końcówkami filcowymi lub tkaninowymi do polerowania powierzchni metali i tworzyw sztucznych. Za pomocą zestawu można usuwać zmatwienie spowodowane przez warstwę utlenioną oraz/lub lekkie niedokładności powierzchni.

KAMIEŃ SZLIFIERSKI KRZEMOWO-WĘGLIKOWY (85602) - cienki mały kamień szlifierski, do szlifowania materiałów nieżelaznych takich jak kamień.

KAMIEŃ SZLIFIERSKI Z TLENKU GLINU 9,5 MM (952) - średni kamień szlifierski o kształcie szyszki. Do ostrzenia, stępiania ostrych krawędzi i szlifowania większości materiałów, w tym także stali szlachetnej.

KOŃCÓWKA SZYBKOTNĄCA (191) - średnia głowica kulkowa. Frez szybko tnący sprawdza się przy usuwaniu materiału w zastosowaniach takich jak kształtowanie, rzeźbienie, grawerowanie, drążenie, wykonywanie żłobień, dłutowanie, inkrustowanie, wykonywanie gwintowanych otworów lub frezowanie z wolnej ręki.

Zawartość opakowania:

- narzędzie wielofunkcyjne Dremel 4250
- 45 akcesoriów Dremel
- wałek giętki (225)
- przystawka do cięcia po linii i kole (678)
- osłona (550)
- walizka z wyjmowaną tacką na akcesoria
- uchwyt umożliwiający łatwe przechowywanie narzędzia w miejscu pracy
- instrukcja obsługi
- karta danych technicznych akcesoriów

Akcesoria w zestawie:

- frez 150 x 1 szt.
- trzpień 401 x 1 szt.
- trzpień 402 x 1 szt.

- trzpień EZ SpeedClic SC402 x 1 szt.
- taśma szlifierska i trzpień do szlifowania (6,4 mm, ziarnistość 60) 430 x 1 szt.
- taśma szlifierska (6,4 mm, ziarnistość 60) 431 x 2 szt.
- taśma szlifierska (6,4 mm, ziarnistość 120) 438 x 3 szt.
- tarcza szlifierska 411 x 4 szt.
- tarcza szlifierska 413 x 4 szt.
- taśma szlifierska (13 mm, ziarnistość 120) 432 x 3 szt.
- taśma szlifierska i trzpień do szlifowania (13 mm, ziarnistość 60) 407 x 1 szt.
- taśma szlifierska (13 mm, ziarnistość 60) 408 x 2 szt.
- spiralne uniwersalne końcówki do cięcia 561 x 2 szt.
- tarcza do cięcia (32 mm) 540 x 5 szt.
- DREMEL® EZ SpeedClic: tarcze tnące do metalu SC456 x 5 szt.
- szczotka szczecinowa (19 mm) 403 x 1 szt.
- filcowa tarcza polerska 414 x 2 szt.
- tarcza polerska 26 mm 429 x 2 szt.
- element polerujący 421 x 1 szt.
- kamień szlifierski krzemowo-węglkowy 85602 x 1 szt.
- kamień szlifierski (9,5 mm) 952 x 1 szt.
- końcówka szybko tnąca 191 x 1 szt.

**

Zdjęcie poglądowe.