



Rubi SPEED-MAGNET Przecinarki ręczne do płytek ceramicznych SPEED- 62 MAGNET SPEED-72 MAGNET SPEED- 92 MAGNET

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6812>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Przecinarka ręczna SPEED-MAGNET jest przeznaczona do częstych cięć wszelkiego rodzaju płytek ceramicznych, dzięki czemu jest idealnym narzędziem dla glazurnika poszukującego narzędzia lekkiego i wszechstronnego dla najbardziej wymagających prac. Przecinarki ręczne SPEED-MAGNET występują w trzech długościach 62, 72 i 92 cm oraz w wersjach z walizką lub bez. Idealnie nadają się do wykonywania cięć prostych jak i diagonalnych z zachowaniem najwyższej precyzji. Przecinarki SPEED-MAGNET posiadają dwie prowadnice zapewniające lepszą widoczność linii cięcia i łamania. Ruchomy wózek ze stopką łamacza ułatwia wykonywania cięć pod kątem. Przymiar boczny do cięć seryjnych ze skalą milimetrową oraz nakładką do cięć 45° czynią z tej przecinarki wygodne i wszechstronne narzędzie wysokiej jakości. Przecinarki SPEED-MAGNET wyróżniają się nowym systemem stopki łamacza, który umożliwia pracę jedną ręką. System MAGNET blokuje łamacz w górnej pozycji ułatwiając nacinanie płytki oraz poprawiając widoczność. Następnie poprzez prosty ruch drążka do góry opuszcza się stopkę łamacza, która może wyrzeć nacisk maksymalnie 800 kg zapewniając czyste i precyzyjne cięcie. Wszystkie modele SPEED-MAGNET posiadają te same podpory przy podstawie podtrzymujące duże fragmenty płytek oraz dwie stalowe prowadnice chromowane i kalibrowane o średnicy 20 mm z powłoką antykorozyjną, które ułatwiają nacinanie i łamanie oraz zapewniają dużą żywotność całego narzędzia. Jedną z cennych cech tej gamy przecinarek jest możliwość stosowania wymiennych noży tnących, dzięki czemu można je dobrać do różnych rodzajów materiałów, co przekłada się na ich większą żywotność. Przecinarka jest dostarczana z nożem 8 mm, ale można na niej stosować wszystkie noże z gamy RUBI (6, 8, 10, 18 i 22 mm.)

- Szybka obsługa mechanizmu jedną ręką za pomocą magnesu.
- Łatwość i szybkość cięcia.
- Dobra widoczność linii cięcia.
- Wzmocniona konstrukcja. Duża siła łamania.
- Aluminiowy korpus zapewniający sztywność i lekkość konstrukcji oraz łatwy transport.
- Do intensywnego cięcia wszystkich rodzajów płytek.
- Lite stalowe prowadnice Ø 20 mm, chromowane i szlifowane, zabezpieczone antykorozyjnie, wysoka wytrzymałość na skręcanie.
- Łamacz wielopunktowy o sile 800 kG.
- Wzmocniona dźwignia z rękojeścią SOFT-GRIP.
- Ogranicznik boczny do cięć powtarzalnych z przymiarem pod kątem 45°.

- Wymienne noże z kółkami tnącymi Ø 6-22 mm.
- W zestawie nóż Ø 8 mm.
- Bezpośrednia widoczność linii cięcia i łamania.
- W modelach 72/92:
- Aluminiowe wsporniki blatu i większy łamacz.

Dane techniczne:

Model	Długość cięcia	Wielkość płytki przy cięciu po przekątnej	Wysokość cięcia	Moc łamacza	Waga
SPEED-62 MAGNET	62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg
SPEED-72 MAGNET	72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg
SPEED-92 MAGNET	92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
