



Rubi TX Przecinarki ręczne do płytek ceramicznych TX-700 TX-900

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/4219>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Przecinarki ręczne RUBI serii TX są przeznaczone dla profesjonalistów i nadają się idealnie do intensywnych cięć materiałów ceramicznych, w szczególności płytek gresowych (Bla) oraz klinkierowych (Al). Przecinarki TX są bardzo solidne i precyzyjne, szczególnie nadają się do wykonywania cięć diagonalnych i pod kątem. Wszystkie przecinarki serii TX są wyposażone w mobilny i bardzo wydajny łamacz wielopunktowy o sile nacisku 1000 kG, który umożliwia wykonywanie cięć bardzo twardych materiałów o grubości do 20mm.

Bimaterialny uchwyt drążka w przecinarkach TX o wyjątkowym ergonomicznym kształcie zapewnia duży komfort użytkowania. Wszystkie modele serii TX posiadają regulowany przymiar czołowy, który umożliwia dokładne wykonywanie pomiarów pod kątem od 0° do 45°. Uzupełnieniem przymiaru jest aluminiowy ogranicznik boczny przydatny przy cięciach seryjnych.

Przecinarki RUBI TX posiadają mocną dwuwarstwową aluminiową podstawę z efektem tłumienia uderzeń oraz podpory boczne pod płytki dużych formatów. Przecinarki są wyposażone w dwie okrągłe prowadnice stalowe, szlifowane i kalibrowane oraz zabezpieczone przed korozją poprzez chromowanie; ponadto posiadają pionowe profile stalowe usztywniające prowadnice podczas łamania. System dwuprowadnicowy zapewnia najlepszą widoczność, co gwarantuje precyzję podczas każdego cięcia.

Korzystanie z pełnej gamy wymiennych kółek tnących w zakresie od Ø 8-22 mm, pozwala na stosowanie przecinarek TX do cięcia wielu rodzajów materiałów ceramicznych oraz uzyskanie maksymalnej wydajności i jakości cięcia. Przecinarki ręczne serii TX posiadają na wyposażeniu standardowym dwa kółka tnące - oba przeznaczone do cięć materiałów twardych (gres, klinkier). Ponadto, wyraźnie widoczną zaletą przecinarek ręcznych RUBI jest walizka ze wzmocnionymi zamknięciami i zawiasami, która zabezpiecza przecinarkę i ułatwia jej transport.

- Przecinarki profesjonalne TX - do intensywnych cięć płytek ceramicznych, idealne do gresu porcelanowego i wyciskanego. Zwiększona siła nacisku łamacza.
- Mocna i precyzyjna przecinarka, idealna do cięcia po przekątnej.
- Do intensywnego cięcia płytek ceramicznych, idealna do gresu porcelanowego i ciągnionego.
- Łamacz o nacisku 1000 kG do najtwardszych materiałów.
- Podwójny zestaw prowadnic odpornych na zginanie.
- Noże do różnorodnych materiałów pozwalające na uzyskanie maksymalnej wydajności i jakości cięcia.

- Wytrzymała walizka ułatwiająca transport przecinarki.
- Nowa, wzmocniona stopa łamacza.
- Do płytek dużych formatów.
- Przymiar kątowy do cięć od 0° do 45°.
- Ogranicznik boczny do cięć seryjnych wzdłużnych i po przekątnej.
- Podwójne, szlifowane prowadnice stalowe z zabezpieczeniem antykorozyjnym.
- Dwuwarstwowa podstawa amortyzująca.
- Wytrzymały korpus aluminiowy.
- Możliwość mocowanie noży wymiennych od Ø 8 do 22 mm.
- W zestawie noże 10 mm i 18 mm oraz walizka.

Dane techniczne:

Model	Długość cięcia	Wielkość płytki przy cięciu po przekątnej	Wysokość cięcia	Moc łamacza	Waga netto	Waga z walizką
TX-700	71 cm	50x50 cm	6-20 mm	1000 kg	15 kg	20,5 kg
TX-900	93 cm	65x65 cm	6-20 mm	1000 kg	17,05 kg	23 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
