

Link do produktu: <https://www.technus.pl/bruzdownica-125mm-wcs30-p-18174.html>

## Bruzdownica 125mm WCS30



Cena brutto	<b>998,00 zł</b>
Cena netto	<b>811,38 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>S-97212</b>
Kod EAN	<b>5904012115644</b>
Producent	<b>Stalco</b>

### Opis produktu

#### Opis

##### BRUZDOWNICA WCS30

Bruzdownica WCS30 STALCO jest narzędziem przeznaczonym do wykonywania szczelin w różnego rodzaju twardych materiałach budowlanych. Urządzenie jest przydatne w pracach budowlanych przy tworzeniu trasy pod instalacje elektryczne, ciepłownicze lub wodne. Ponadto możliwości maszyny często wykorzystywane są w pracach kamieniarskich.

Bruzdownica WCS30 umożliwia stosowanie tarcz diamentowych do betonu czy kamienia naturalnego o średnicy 125 mm i szerokości do 2,2 mm. Dzięki możliwości regulacji ustawienia tarczy maszyna wykonuje bruzdy o szerokości od 8 do 30 mm, a ich głębokość może wynosić pomiędzy 5 a 29 mm. Duża wydajność pracy bruzdownicy została osiągnięta dzięki silnikowi wykonującemu do 8500 obrotów w ciągu minuty. Najważniejsze cechy narzędzia to: duża moc silnika - zasilany prądem sieciowym silnik dysponuje mocą 1500 W, co pozwala na wydajną pracę nawet przy wykonywaniu szczelin o znacznej głębokości i szerokości;

uniwersalne zastosowanie - możliwość regulacji położenia tarczy i doboru jej szerokości sprawiają, że za pomocą bruzdownicy można wykonywać wiele kanałów pod różnorodne instalacje;

bezpieczna praca - bruzdownica WCS30 jest wyposażona w blokadę włącznika, która zapobiega przypadkowemu uruchomieniu silnika, a także w osłony zapobiegające wyrzucaniu odprysków roboczych w stronę operatora.

W zestawie: dwie diamentowe tarcze tnące, dłuto, dodatkowe szczotki węglowe, adapter do odkurzacza i uchwyt pomocniczy, a także dodatkowe klucze: sześciokątne i do flanszy.

Index S-97212

Moc znamionowa [W] 1500

Napięcie znamionowe [V] 230-240

Częstotliwość znamionowa [Hz] 50

Natężenie prądu [A] 7

Prędkość znamionowa [obr/min] 8500

Średnica tarczy [mm] 125

Średnica otworu tarczy [mm] 22,23

Maksymalna grubość tarczy [mm] 2,2

Głębokość cięcia [mm] 5-29

Szerokość cięcia [mm] 8-30

Rozmiar gwintu wrzeciona M14

---

Waga [kg] 4,85  
Długość przewodu [m] 3  
Klasa ochronności II

## Cechy towaru

Wymiary (dł. x szer. x wys.) (mm)

210 x 185 x 375