



Bruzdownica elektryczna Enar SC 300

link do produktu:

<https://axam.net.pl/bruzdownice-wyciagarki-enar/420-bruzdownica-elektryczna-enar-canal.html>

Cena: **5 600,00 zł** netto

Producent: ENAR

Nr referencyjny: 265105

Informacje

Bruzdownica elektryczna Enar SC200. Bruzdownica elektryczna hiszpańskiego producenta Enarco to narzędzie z najmocniejszym silnikiem jednofazowym spośród stosowanych w tego typu maszynach na rynku.



Opis produktu

UWAGA! MEGA PROMOCJA!

Kup bruzdownicę 15% taniej, wpisz kod rabatowy w koszyku: C76ZC6K1

PROMOCJA OBOWIĄZUJE DO ODWOŁANIA

Bruzdownica elektryczna hiszpańskiego producenta Enarco to narzędzie z mocnym silnikiem jednofazowym spośród stosowanych w tego typu maszynach na rynku. Dzięki takiemu silnikowi bruzdownica SC 300 może pracować praktycznie w każdej cegle oraz w blokach cementowych, gdzie inne maszyny nie dają rady.

Bruzdownica SC 300 doskonale nadaje się do wycinania prostych a także krzywych bruzd w ścianach działowych, posadzkach, murach w celu wmurowania instalacji elektrycznych, grzewczych, telefonicznych itd.

Zasada działania bruzdownicy SC 300 jest całkiem inna niż w przypadku bruzdownic standardowych dwu tarczowych. W bruzdownicy tej bruzdę np. w cegle robi zamontowany frez, który porusza się z dużo niższymi obrotami niż w przypadku tarcz zamontowanych w standardowej bruzdownicy. Takie zastosowanie sprawia, że w trakcie pracy nie powstaje chmura pyłu, a wyłącznie rozdrobniony materiał, który delikatnie opada na ziemię. Podczas pracy z tą bruzdownicą odkurzacz jest zbyteczny.

Bruzdownicą SC 300 można wykonywać bruzdy począwszy od **25mm** do **50mm**. Za pomocą odpowiedniego wybranego frezu można dobrać właściwą szerokość.

Wydajność bruzdownicy jest duża, bo wynosi **125 metrów** bieżących w cegle dziurawce oraz **60 metrów** w cementowych blokach. Z kolei żywotność frezów wynosi do **24000** metrów bieżących co sprawia, że urządzenie jest bardzo wydajne.

Specyfikacja techniczna:

- Silnik jednofazowy **2800 W**
- Częstotliwość: **50-60 Hz**
- Prędkość obrotowa: **1400/min**
- Głębokość cięcia: **25-30-35-45-50 mm**
- Waga: **8,2kg**

W zestawie: frez 30 x 30 mm