

PROMOCJA

Uniwersalna frezarka DCS-200

Nowa frezarka DCS-200 Dr. Schulze dzięki swej dużej elastyczności i bogatemu wyposażeniu doskonale nadaje się do wszelkich prac remontowych na starych podłogach oraz do wycinania dylatacji przy wykonywaniu nowych posadzek. Dostępna jest z różnymi rodzajami napędu (elektryczny 230 lub 400V albo spalinowy silnik Honda GX390)



DCS-200-E230



DCS-200-E400



DCS-200-B

- stabilna konstrukcja
- szeroki rozstaw osi zapewniający większą stabilność
- bezstopniowa regulacja głębokości cięcia z podziałką
- zintegrowany system odsysania pyłu
- sztywne kółka do równego wycinania szczelin
- specjalna osłona tarczy do cięcia przy ścianie (opcja)
- urządzenie zwarte i poręczne
- szeroka gama akcesoriów i narzędzi do różnych zastosowań
- w komplecie:
 - sztywne koła do cięcia na wprost
 - skrętne koła do cięcia wzdłuż pęknięć
 - osłona DCS-BG200 (Ø200 mm) ze złączem do odsysania pyłu
 - wskaźnik linii cięcia

		DCS-200-E230	DCS-200-E400	DCS-200-B
Ø narzędzia ¹	[mm]	180 / 200 / 300	180 / 200 / 300	180 / 200 / 300
otwór mocujący	[mm]	25,4	25,4	25,4
głębokość cięcia	[mm]	35 / 45 / 95	35 / 45 / 95	35 / 45 / 95
silnik		2,2 kW / 230 V	4,0 kW / 400 V	Honda GX390 9,6 kW
długość ¹	[mm]	970	970	970
szerokość ¹	[mm]	630	630	790
wysokość ¹	[mm]	970	970	970
ciężar ¹	[kg]	67	75	82
cena	[zł]	11290,00²	11890,00²	15590,00²

¹ w standardowej konfiguracji z osłoną DCS-BG200 (dla Ø200 mm)

² od tych cen nie obowiązuje rabat za szybką płatność

Warunkiem uzyskania ceny promocyjnej na maszynę jest zakup kompletu 2 szt. frezów do fazowania FF-90 lub innego narzędzia z naszej oferty pasującego do maszyny: frezu do rowków, V-frezu do rys lub szczotki drucianej DB. Informacje dotyczące tych narzędzi znajdują się w cenniku frezarki DCS-200 dostępnym na naszej stronie www.schulze.pl

Frez do fazowania FF-90

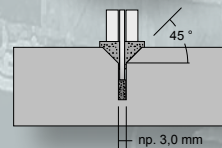
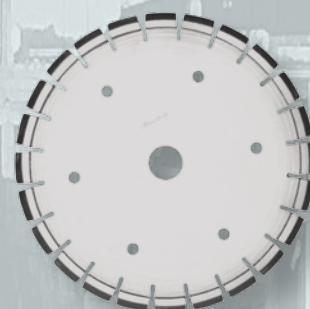
- fazowanie 90° P 2-10 kW
- wys. segmentów 5/12 mm
- Ø 130 mm na sucho
- Ø 230 mm na mokro
- do betonu

FF-90		
Ø	szer. segmentów	cena
[mm]	[mm]	[zł]
130 ¹	7,0	775,00
230	7,0	2490,00

v_{max} 63 m/s

¹ jako tarcze prowadzące używa się tarcz diamentowych o średnicy Ø 180 mm

Jeden komplet = 2 szt. frezów



Dr. Schulze-Polska Sp. z o.o.

ul. Rymarska 10 · 70-702 Szczecin
tel. (91) 460 68 80 · fax (91) 460 68 83
www.schulze.pl
centrala@schulze.pl

Dr. Schulze GmbH Werk I
Bollenberg 10 · D-57234 Wilnsdorf
tel. (0 27 37) 59 53-0 · fax (0 27 37) 59 53-3
www.dr-schulze.de
info@dr-schulze.de

 Profi-Center Meissner Maschinen
Stahlstraße 16 · D-57234 Wilnsdorf
tel. (0 27 37) 22 95-0 · fax (0 27 37) 22 95-15

Dr. Schulze GmbH Werk II
Wilhelm-Fressel-Straße 5 · D-21337 Lüneburg
tel. (0 41 31) 5 10 58 · fax (0 41 31) 5 09 46