

Wysokoobrotowa maszyna polerska DBB-700

Wysokoobrotowa maszyna polerska 7,5 kW / 400 V, z płynną regulacją prędkości obrotowej do 2500 min⁻¹.

Przeznaczona do uzyskiwania wyższego połysku i obróbki termicznej impregnowanych podłóg betonowych, odznaczająca się bardzo dużą wydajnością obróbki powierzchni w jednostce czasu.

ZASTOSOWANIE

- polerowanie dużych powierzchni padami diamentowymi
- nanoszenie ulepszaczy do betonu na powierzchnię
- większa skuteczność ulepszaczy do betonu dzięki zastosowaniu obróbki termicznej powierzchni
- uzyskanie wyższego połysku powierzchni



- wydajny silnik o mocy 7,5 kW / 400 V
- uchwyt z regulacją wysokości.
- automatyczny naciąg paska klinowego
- regulacja prędkości obrotowej dzięki wysokowydajnej przetwornicy częstotliwości 0-2500 min⁻¹
- wyjątkowa wydajność w ciągu dnia pracy dzięki dużej szerokości roboczej i wysokiej mocy silnika

		DBB-700
silnik		7,5 kW / 400 V
szerokość szlifowania	[mm]	700
liczba obrotów	[min ⁻¹]	0 - 2500
ciężar	[kg]	160
cena	[zł]	38420,00
polecane narzędzia		DRS-Clean-S-PAD DRS-HiSpeed-PAD

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

DR. SCHULZE
NARZĘDZIA DIAMENTOWE · MASZyny