

## Technika diamentowa - Wiertnica do pracy „na sucho” do Ø 200 mm

## BDB 825

praca ręczna i ze statywem



## ZALETY PROFU

**Bezpieczna** dzięki wyjątkowej w skali światowej, efektywnej elektronice przeciążeniowej i zintegrowanemu wyłącznikowi PRCD

**Brak przeciążenia** dzięki zastosowaniu elektroniki kontrolnej, a tym samym brak przestoju w związku z reaktywacją pracy silnika po odłączeniu

Elektroniczne i mechaniczne sprzęgło daje **niskie koszty eksploatacyjne**, ponieważ sprzęgło poślizgowe dzięki elektronice kontrolnej prawie się nie zużywa

**Elektronika łagodnego rozruchu** i informacja LED-owa dla optymalnej mocy wiertniczej

**Niskie koszty eksploatacyjne** dzięki łatwemu w konserwacji adapterowi "na mokro"

Wiertnica z zastosowaniem techniki diamentowej do pracy „na sucho”  
- **dokładne odwierty bez odprysków w żelbecie; od Ø 60 mm do 200 mm**

- Szybko wymienny adapter umożliwi prostą przebudowę maszyny z wiertnicy do pracy „na sucho” w wiertnicę do pracy „na mokro”
- Szybkie przejście na efektywne i bezpyłowe wiercenie pod puszką dzięki przyłączeniu 1 1/4" UNC
- Możliwość włączenia i odłączenia soft-startu przyspieszającego postęp prac w twardych materiałach i pomagającego usunąć pył powierchnicy z diamentowych segmentów



BDB 825	NR ID.	CENA
„Diamentowa” wiertnica BDB 825 do pracy „na mokro/ na sucho” (wersja podstawowa „na sucho”) w metalowej skrzynce transportowej z osprzętem	59832	
Statyw wiertniczy BST 200 wraz z uchwytem szybko mocującym szyjki	8167	
Zestaw próżniowy do statywu wiertniczego	73312	
Zapasowa, gumowa uszczelka próżniowa do płyty „nóżki”	60392	
Odsysacz wody do statywu do Ø 180 mm	8207	
Zapasowa gumowa membrana do odsysacza wody do Ø 180 mm	60236	
Zestaw do odsysania wody do statywu wiertniczego	60335	
Zapasowa gumowa membrana do zestawu do odsysania wody	60400	
Zapasowa miękka, gumowa uszczelka do systemu na mokro	60418	
Igła centrująca do odwiertów pod puszką	6471	
Igła centrująca do odwiertów rdzeniowych, dł. 300 do 450 mm	74179	
Zapasowa, wymienna część igły centrującej do odwiertów pod puszką	62604	
Adapter "na mokro"	69468	
Płyta ostrząca	15453	
Metalowa skrzynka transportowa	60970	
Zbiornik ciśnieniowy na 10 l wody	60723	
Pompa próżniowa z 10-metrowym węzłem ssącym	46771	
Trzpień śruby mocującej z gwintem radełkowym, komplet	52126	
Kotwy o wyższej klasie wytrzymałości M12, 10 szt.	52159	

Uzupełniający osprzęt znajdują Państwo na str. 113/116/122.



Statyw wiertniczy BST 200



Pompa próżniowa



Odsysacz wody



Igła centrująca do odwiertów pod puszką



Igła centrująca do odwiertów rdzeniowych

MOC	MOMENT OBR.	LICZBA OBR.	WIERTŁO Ø	MOCOWANIE	CZĘSTOTLIWOŚĆ UDARU	WAGA
1.800 W	24 Nm	1.150 Upm	60 - 200 mm	1/2" i 1 1/4"	28.000 Spm	5,5 kg (13 kg)