

System wiertniczy do pracy „na mokro” oparty o technikę diamentową - do Ø 420 mm

BDB 835



praca ze statywem

ZALETY PROFI

Bezpieczny 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 elektronicznej kontroli prawie wcale się nie zużywa

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

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

Oparty o technikę diamentową system wiertniczy do pracy „na mokro” - możliwość wykonywania **wysoce precyzyjnych** odwiertów rdzeniowych w **ekstremalnie** twardym kamieniu do Ø 420 mm

- Silne wiercenie „na mokro” o stałej mocy 3.000 W i momencie obrotowym sięgającym do 185 Nm
- 3-biegowa przekładnia ze specjalnym smarowaniem dostosowanym do wysokich mocy
- Maszynę i statyw wiertniczy zainstalować może jedna osoba



BDB 835	NR ID.	CENA
System wiercenia "na mokro" techniką diamentową BDB 835 pełny zestaw ze statywem	67330	
Silnik wiertniczy BDB 835	64030	
Statyw PROFi bez płyty dystansowej (do Ø 250 mm)	6744	
Statyw wiertniczy z nóżką ze stalowymi kotwami bez płyty dystansowej (do Ø 250 mm)	7444	
Płyta dystansowa do Ø 420 mm	71829	
Płyta próżniowa do statywu wiertniczego	73312	
Odsysacz wody do Ø 250 mm	67579	
Mocowanie odsysacza wody	73569	
Podkładka umożliwiająca łatwy demontaż korony 1 1/4"	70813	

Uzupełniający osprzęt znajdą Państwo na str. 117.



Płyta dystansowa

Płyta szybkomocująca



Statyw wiertniczy z "nóżką" ze stalowymi kotwami



Statyw wiertniczy PROFi

MOC	PRZEKŁADNIA	MOMENT OBR.	LICZBA OBR.	WIERTŁO Ø	WAGA	STATYW
3.000 W	1. bieg	185 Nm	215 Upm	180 - 420 mm	12,2 kg	18 kg/PROFI
	2. bieg	107 Nm	430 Upm	90 - 180 mm		
	3. bieg	55 Nm	785 Upm	60 - 100 mm		