

Technika diamentowa - Wiertnica do pracy "na mokro" do Ø 50 mm

BDB 803

praca ręczna i ze statywem



ZALETY PROFI

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

Brak przeciążenia dzięki zastosowaniu elektronicznej kontrolnej, a tym samym brak przestojów w związku z reakcją pracy silnika po odłączeniu

Elektroniczne i mechaniczne sprzęgło daje niskie koszty eksploatacyjne, ponieważ sprzęgło posługowe dzięki elektronicznej kontrolnej 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"

Wiertnica z zastosowaniem techniki diamentowej do pracy "na mokro"

- wiercenie rdzeniowe do Ø 50 mm pod montaż kotew, wiercenie w kamieniu naturalnym i betonie (budownictwo ogrodowe/ architektura krajobrazu)

- Łatwo, szybko i czysto – dokładne wiercenie bez większego nakładu pracy
- Precyzyjnie dobrana prędkość obrotowa umożliwia szybki postęp prac wiertniczych do Ø 50 mm
- Mocowanie Ø 60 mm
- Łatwy w konserwacji adapter „na mokro” dzięki systemowi szybkiej wymiany



BDB 803	NR ID.	CENA
„Diamentowa” wiertnica BDB 803 do pracy „na mokro” w metalowej skrzynce transportowej z osprzętem	7100	
Statyw wiertniczy wraz z uchwytem szybko mocującym szyjki	51649	
Set próżniowy do statywu wiertniczego	73312	
Zestaw do odsysania wody do statywu wiertniczego	73296	
Zapasowa gumowa membrana do zestawu do odsysania wody	73320	
Zapasowa miękka, gumowa uszczelka do systemu na mokro	73809	
Płyta centrująca (odpowiedni, specjalny odkurzac BSS 506 znajdą Państwo na str. 72)	44867	
Wkładka do płyty centrującej z gumową tarczą uszczelniającą	56 mm	44685
	68 mm	60806
za zapytaniem możliwa dostawa innych średnic		
Zapasowa gumowa tarcza uszczelniająca	56 mm	44750
	68 mm	60798
za zapytaniem możliwa dostawa innych średnic		
Płyta ostrząca		15453
Trzpień śruby mocującej z gwintem radełkowym, komplet		52126
Kotwy o wyższej klasie wytrzymałości M12, 10 szt.		52159
Metalowa skrzynka transportowa		13771
Zbiornik ciśnieniowy na 10 l wody		60723
Pompa próżniowa z 10-metrowym węzłem ssącym		46771
Podkładka umożliwiająca łatwy demontaż korony 1 1/4"		70813
Wybijak urobku 1/2" (IG)		70813

Uzupelniający osprzęt znajdą Państwo na str. 117/118.



Statyw wiertniczy



Pompa próżniowa



Zbiornik ciśnieniowy na 10 l wody



Płyta centrująca

MOC	PRZEKŁADNIA	MOMENT OBR.	LICZBA OBR.	WIERTŁO Ø	MOCOWANIE	WAGA
2.000 W	1. bieg	13 Nm	7.000 Upm	10 - 50 mm	1/2"	4,6 kg (10,1 kg)