

Wytrzymałe wiertarki stołowe i kolumnowe z napędem pasowym

Argumenty w postaci jakości, wydajności i ceny

- ▶ Prosty do obsługi przełącznik bezpieczeństwa wg IP 54 z wyzwalaczem podnapięciowym i osobnym grzybkowym wyłącznikiem awaryjnym
- ▶ Modele 400V z przełącznikiem obrotów prawo/lewo
- ▶ Ogranicznik głębokości wiercenia
- ▶ Precyzyjnie wykończony stół wiertarski z ukośnie biegnącymi rowkami teowymi
- ▶ Regulacja wysokości stołu wiertarskiego poprzez listwę zębatą
- ▶ Stół wiertarski kąt nachylenia $\pm 45^\circ$ i kąt obrotu 360°
- ▶ Osłona pasa klinowego z wyłącznikiem bezpieczeństwa
- ▶ Dźwignia wysuwu tulei z odlewu ciśnieniowego aluminiowego z miękkimi uchwytami
- ▶ Masywna, duża płytowa podstawa z rowkami, silnie żebrowana od spodu (w modelu OPTIdrill B 33Pro rowki teowe)
- ▶ Masywna budowa całej maszyny



Il.: B 17Pro



Il.: B 23Pro



Il.: B 26Pro

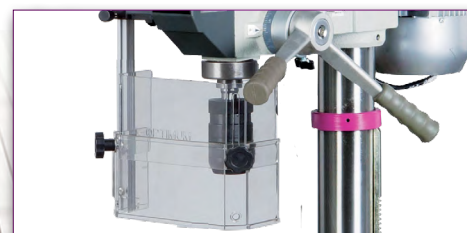


Il.: B 33Pro



Napęd pasowy

- Duża płynność pracy dzięki szlifowanym zabierakom zębatkowym
- Najlepsze przeniesienie mocy przez aluminiowe koła pasowe w połączeniu z ząbkowanym pasem GATES (od B 23Pro)



- Gwarantowana dokładność współosiowości $\leq 0,02$ mm mierzona w osi tulei wrzeciono
- Wrzeciono wiertarskie z precyzyjnymi łożyskami kulkowymi
- Wysokiej klasy uchwyt wiertarski samozaciskowy
- Duża osłona ochronna o regulowanej wysokości z wyłącznikiem bezpieczeństwa

Dane techniczne i akcesoria

Model	B 17Pro	B 23Pro	B 26Pro	B 33Pro
Nr artykułu (230 V)	3003171	3003231 (230 V)	-	-
Cena netto				
Nr artykułu (400 V)	-	3003233 (400 V)	3003263	3003333
Cena netto				

Dane maszyny				
Napięcie elektryczne	230 V / 1 Ph ~50 Hz	230 V/1 Ph o 400 V/3 Ph	400 V / 3 Ph ~50 Hz	400 V / 3 Ph ~50 Hz
Moc silnika	500 W	750 W	750 W	1,1 kW
Wydajność wiercenia				
Średnica wiercenia w stali (S235JR)	∅ 16 mm	∅ 25 mm	∅ 25 mm	∅ 30 mm
Średnica wiercenia ciągłego w stali (S235JR)	∅ 12 mm	∅ 20 mm	∅ 20 mm	∅ 25 mm
Mocowanie wrzeciona				
Wysuw tulei wrzeciona	65 mm	80 mm	85 mm	120 mm
Mocowanie we wrzecionie	MK 2	MK 2	MK 3	MK 4
Odległość wrzeciona od kolumny	152 mm	180 mm	210 mm	254 mm
Prędkości obrotowe				
Zakres prędkości obrotowych wrzeciona	500 - 2.520 min ⁻¹	200 - 2.440 min ⁻¹	200 - 2.440 min ⁻¹	120 - 1.810 min ⁻¹
Liczba stopni	5 stopni	12 stopni	12 stopni	9 stopni
Stół wiertarski				
Powierzchnia robocza stołu	235 x 220 mm	280 x 245 mm	330 x 290 mm	475 x 425 mm
długość x szerokość				
Szerokość rowka teowego	12 mm	12 mm	14 mm	14 mm
Przechył / Obrót stołu roboczego	± 45° / 360°	± 45° / 360°	± 45° / 360°	± 45° / 360°
Odstęp wrzeciono - stół wiertarski	max. 325 mm	max. 425 mm	max. 720 mm	max. 695 mm
Podstawa maszyny				
Powierzchnia robocza podstawy	220 x 230 mm	240 x 250 mm	385 x 260 mm	410 x 325 mm
długość x szerokość				
Szerokość rowka teowego / Ilość / Rozstaw	16 mm / 2 / 148 mm	16 mm / 2 / 170 mm	16 mm / 2 / 170 mm	16 mm / 2 / 250 mm
Odstęp wrzeciono - podstawa	max. 530 mm	max. 618 mm	max. 1 230 mm	max. 1 180 mm
Wymiary				
Średnica kolumny	∅ 60 mm	∅ 73 mm	∅ 80 mm	∅ 92 mm
Długość x szerokość x wysokość	565 x 275 x 840 mm	615 x 330 x 1 015 mm	670 x 355 x 1 640 mm	755 x 440 x 1 705 mm
Ciężar całkowity	36,5 kg	58 kg / 63,5 kg	85 kg	132 kg

Wypożyczenie standardowe	Stożek Morse'a MK 2 - B 16	Stożek Morse'a MK 3 - B 16	Stożek Morse'a MK 4 - B 16
	Uchwyt wiertarski samozaciskowy (1 -16 mm) B16		
	Rowki teowe		

Akcesoria OPTidrill B 17Pro / B 23Pro	Nr artykułu	Cena netto
Uchwyt wiertarski bezpośredniego mocowania:		
MK 2 / 1 - 16 mm	3050571	
MK 2 / 1 - 13 mm	3050572	
Stożek Morse'a MK 2 - B16	3050659	
Wiertła spiralne HSS MK 2	3051002	
Asortyment uchwytów do mocowania SPW 10	3352016	
Wybijak stożkowy MSP1	3050636	
Uniwersalny układ płynu chłodzącego 230 V	3352002	

Akcesoria OPTidrill B 26Pro	Nr artykułu	Cena netto
Uchwyt wiertarski bezpośredniego mocowania MK 3	3050573	
Tuleje redukcyjne MK 3 - MK 2	3050663	
Stożek Morse'a MK 3 - B16	3050660	
Wiertła spiralne HSS MK 3	3051003	
Asortyment uchwytów do mocowania SPW 12	3352017	
Wybijak stożkowy MSP1	3050636	
Uchwyt do gwintownika M5-M12	3352042	
Uniwersalny układ płynu chłodzącego 400 V	3352001	

Imadła maszynowe	Nr artykułu	Cena netto
BMS 100	3000010	
BMS 120	3000012	
BSI 100	3000210	
BSI 140	3000214	
BSI-Q 100	3000230	
BSI-Q 140	3000234	

Akcesoria OPTidrill B 33Pro	Nr artykułu	Cena netto
Uchwyt wiertarski bezpośredniego mocowania MK 4	3050574	
Tuleje redukcyjne MK 4 - MK 3	3050664	
Stożek Morse'a MK 4 - B16	3050661	
Wiertła spiralne HSS / MK 3	3051003	
Asortyment uchwytów do mocowania SPW 12	3352017	
Wybijak stożkowy MSP2	3050637	
Uchwyt do gwintownika M5-M12	3352042	
Uniwersalny układ płynu chłodzącego 400 V	3352001	



> Akcesoria do wiertarek na str. 40