



B 17 Pro Wiertarka stołowa z napędem pasowym / 230V

- Prosty do obsługi przełącznik bezpieczeństwa wg IP 54 z wyzwalaczem pod napięciem 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
- Masywna budowa całej maszyny

Model	B 17Pro
Nr artykułu	3003171
Dane maszyny	
Napięcie elektryczne	230 V / 1 Ph ~50 Hz
Moc silnika	500 W
Wydajność wiercenia	
Średnica wiercenia w stali (S235JR)	Ø 16 mm
Średnica wiercenia ciągłego w stali (S235JR)	Ø 12 mm
Mocowanie wrzeciona	
Wysuw tulei wrzeciona	65 mm
Mocowanie we wrzecionie	MK 2
Odległość wrzeciona od kolumny	152 mm
Prędkości obrotowe	
Zakres prędkości obrotowych wrzeciona	500 - 2.520 min ⁻¹
Liczba stopni	5 stopni
Stół wiertarski	
Wymiary stołu roboczego długość x szerokość	235 x 220 mm
Szerokość rowka teowego	12 mm
Przechył / Obrót stołu roboczego	$\pm 45^\circ$ / 360°
Odstęp wrzeciono - stół wiertarski	max. 325 mm
Podstawa maszyny	
Powierzchnia robocza podstawy maszyny długość x szerokość	220 x 230 mm
Szerokość rowka teowego / Ilość /Rozstaw	16 mm / 2 / 148 mm
Odstęp wrzeciono - podstawa maszyny	max. 530 mm
Wymiary	
Średnica kolumny	Ø 60 mm
Długość x szerokość x wysokość	565 x 275 x 840 mm

Ciężar całkowity	36,5 kg
------------------	---------

Wyposażenie standardowe:

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

Akcesoria Optidrill B 17Pro	Nr artykułu
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