



## B 23 Pro Wiertarka stołowa z napędem pasowym / 400V

- Prosty do obsługi przełącznik bezpieczeństwa wg IP 54 z wyzwalaczem pod napięciowym 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  $360^\circ$
- 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

<b>Model</b>	<b>B 23Pro</b>
<b>Nr artykułu</b>	<b>3003233</b>
<b>Dane maszyny</b>	
Napięcie elektryczne	400 V/3 Ph
Moc silnika	750 W
<b>Wydajność wiercenia</b>	
Średnica wiercenia w stali (S235JR)	Ø 25 mm
Średnica wiercenia ciągłego w stali (S235JR)	Ø 20 mm
<b>Mocowanie wrzeciona</b>	
Wysuw tulei wrzeciona	80 mm
Mocowanie we wrzecionie	MK 2
Odległość wrzeciona od kolumny	180 mm
<b>Prędkości obrotowe</b>	
Zakres prędkości obrotowych wrzeciona	200 - 2.440 min <sup>-1</sup>
Liczba stopni	12 stopni
<b>Stół wiertarski</b>	
Wymiary stołu roboczego długość x szerokość	280 x 245 mm
Szerokość rowka teowego	12 mm
Przechył / Obrót stołu roboczego	$\pm 45^\circ / 360^\circ$
Odstęp wrzeciono - stół wiertarski	max. 425 mm
<b>Podstawa maszyny</b>	
Powierzchnia robocza podstawy maszyny długość x szerokość	240 x 250 mm
Szerokość rowka teowego / Ilość /Rozstaw	16 mm / 2 / 170 mm
Odstęp wrzeciono - podstawa maszyny	max. 618 mm
<b>Wymiary</b>	
Średnica kolumny	Ø 73 mm
Długość x szerokość x wysokość	615 x 330 x 1 015 mm

Ciężar całkowity	63,5 kg
------------------	---------

**Wyposażenie standardowe:**

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

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