



Szlifierka taśmowa i trzpieniowa z oscylacją OBSS 100

- Szybka wymiana pasa szlifującego na trzpień bez dodatkowych narzędzi.
- Mocny silnik o mocy 450 W.
- Niewielka i lekka konstrukcja umożliwia łatwy transport i przechowywanie.
- Zwiększona żywotność taśmy szlifującej oraz gładka powierzchnia dzięki oscylacji.
- Bezstopniowo regulowany stół od 0°- 45°.
- Dodatkowo szablon z otworami przy 0 °, 15 °, 22,5 °, 30 ° i 45 °
- Bezpieczna i czysta praca dzięki zastosowaniu zintegrowanego przyłącza do odciągu , które eliminuje uciążliwe gromadzenie się pyłów.
- Półki w korpusie umożliwiają wygodne przechowywanie akcesoriów i narzędzi.

Dane techniczne:	OBSS 100
Wymiary taśmy szlifującej	610 x 100 mm
Powierzchni szlifowania	220 x 100 mm
Prędkość taśmy	8 m/s
Średnica wrzeciona	12,7 mm
Liczba oscylacji na minutę	58 min-1
Skok oscylacji	16 mm
Średnica tulejek	13, 19, 26, 38, 51 mm
Prędkość obrotowa	2.000 min-1
Średnica króćca odciągu	38 mm
Wymiary stolika roboczego	430 x 410 mm
Moc silnika	450 W
Napięcie elektryczne	230 V / 50 Hz
Klasa zabezpieczenia	II
Waga	12 kg
Wymiary (Dł x Sz x W)	530 x 480 x 480 mm