

Szlifierka krawędziowa

KSO 150 M

Z obrotową jednostką szlifierską i oscylującą taśmą szlifierską. Wersja F do szlifowania forniru

Numer artykułu ▼

5362600

Marka ▼

Holzcraft



Treść dostawy ▼

- przedłużenie stołu
- rolki gumowe
- skrzynia drewniana

Opis ▼

- jednostka szlifierska odchylana do 45° za pomocą dźwigni
- podstawa maszyny wykonana ze stali spawanej gwarantuje wysoką sztywność skrętną i pracę bez wibracji.
- Oscylująca taśma szlifierska z oddzielnym silnikiem przekładniowym dla lepszych efektów szlifowania
- Oscylacja przełączana opcjonalnie
- Stopa szlifierska z powłoką grafitową dla większej trwałości taśmy szlifierskiej
- Stół szlifierski z regulacją wysokości dla wykorzystania całej szerokości taśmy szlifierskiej
- Dodatkowy stół z odsysaniem o regulowanej wysokości do szlifowania promieni
- Sprężynowy naciąg taśmy niezależnie wyrównuje różnice długości taśmy.
- Z podwójnym odsysaniem
- Przedłużany stół rolkowy
- Z gumowanym wałkiem szlifierskim

Udogodnienia w pomieszczeniu

- Możliwość odchylania agregatu szlifierskiego do 45° za pomocą dźwigni

Informacje dla mediów ▼



Dane techniczne ▾

Wymiary i wagi			
Długość (produktu) ok.	1600 mm	Szerokość/głębokość (produkt) ok.	850 mm
Wysokość (produktu) ok.	1350 mm	Waga (netto) ok.	215 kg
Moc napędowa			
Wyjściowy silnik oscylacyjny	0,25 kW		
Przyłącze odciągu			
Średnica dyszy ssącej	140 mm		
Stół(y) roboczy(e)			
Regulacja wysokości stołu wzdłużnego	200 mm	Wysokość stołu poprzecznego min.	720 mm
Długość stołu roboczego	750 mm	Szerokość stołu roboczego	300 mm
Regulacja wysokości stołu roboczego	200 mm		
Dane elektryczne			
Napięcie zasilania	400 V	Częstotliwość sieci	50 Hz
Urządzenie do szlifowania			
Długość taśmy szlifierskiej	2600 mm	Szerokość taśmy szlifierskiej	150 mm
Prędkość pasa(ów)	20 m/s	Suw oscylacyjny	20 mm
Powierzchnia szlifowania Długość	850 mm	Szerokość powierzchni szlifującej	200 mm

Podane ceny mogą ulec zmianie. Zastrzega się możliwość zmian cen. Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.