



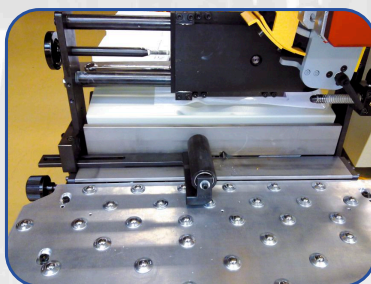
UKOSOWARKA STACJONARNA UZ 20



Ukosowarka UZ 20

Opis techniczny:

- Wydajna, stacjonarna ukosowarka do racjonalnego wykonywania skosów na profilach stalowych, płytach i materiałach płaskich
- Nadaje się do stali węglowych, żeliwa, aluminium i stopów metali lekkich, metali kolorowych i innych materiałów nadających się do obróbki wiórowej.
- Posuw umożliwia obróbkę krawędzi bez mocowania przedmiotu.
- Obrotowe wrzeciono frezujące umożliwia płynną regulację kąta frezowania w zakresie od 30 - 60°.
- Za pomocą UZ 20 można uzyskać maksymalną szerokość skosu 18 mm przy kącie 45°.
- Możliwość ustawienia płynnego posuwu.
- Opcje: Dodatkowy stół prowadzący do obróbki okrągłych rur, profili kwadratowych i prostokątnych w przekroju.
- Do masywnego zabudowania na stałe
- Powierzchnia o wysokiej jakości, czysta krawędź cięcia.
- Bardzo korzystny stosunek ceny do wydajności.



DANE TECHNICZNE

Max szerokość skosu (B)	25 mm przy kącie fasetki do 30° 18 mm przy kącie fasetki 45° 15 mm przy kącie fasetki 60°
Kąt skosu:	30° - 60° płynnie regulowany
Maks. długość stołu roboczego:	1000 - 1500 mm
(ze stołem wejściowym i wyjściowym)	1500 - 3000 mm w zależności od ciężaru
Szerokość przedmiotu:	400 - 600 mm
Grubość przedmiotu:	3 - 40 mm
Rury okrągłe:	min. 30 mm, maks. 220 mm
Profile Prost. i kwadr.	min. 300 mm, maks. 210 mm
Stal węglowa:	od 50 x 500 mm
Moc głowicy frezującej/silnika:	3 KW
Napięcie:	380 V, 50 Hz (60 Hz) 3 fazy
Obroty:	2890 min ⁻¹
Silnik posuwu (silnik Siemens):	0,25 KW / 860 min ⁻¹
Posuw automatyczny:	min. 50 mm szerokość przedmiotu
Koło posuwu gumowe:	235 mm Ø x 40 mm szerokości
Obroty przekładni, regulowane:	1-4,5 min ⁻¹ (737 - 3316 mm/min.)
Panel sterujący:	obrotowy
Głowica frezująca	Ø 100 mm
(7 wymiennych ośmiobocznych płytek skrawających)	
Robocza wysokość stołu:	900 mm
Stół odkładczy:	740 x 380 mm
Stół wejściowy/wyjściowy:	1000x400 mm
Szerokość x głębokość:	940 mm x 1,150 mm
Wysokość z pulpitem sterującym:	1,570 mm
Całkowita szerokość ze stołem	3000 mm
Ciężar maszyny:	360 kg
Ciężar stołu wejściowego i wyjściowego:	35 kg
hałas przy biegu jałowym	70 dB (A)
przy średnim obciążeniu	90 dB (A)

OZNACZENIA KODOWE DO ZAMÓWIEŃ

Nr katal.	Opis
25999	UZ20-FM - ukosowarka stacjonarna, stół kulkowy do blach + panel sterujący + falownik posuwu
25901	Ostrza tnące (płytki węglkowe) do UZ 20-FM - cena za 1 szt.
25902	Stół do ukosowania profili oraz rur
25903	Koło podające - komplet
25904	Stół wejściowy - 1m
25905	Stół wyjściowy - 1m