



NR REF. : 802130

MASZYNA DEMONSTRACYJNA

Ręczna piła tarczowa KKS 250 do zastosowania na zimno może skracać materiały płaskie i okrągłe, takie jak profile, precyzyjnie pod kątem prostym lub po skosie. Do małych serii imadło mocujące ma funkcję szybkiego mocowania. Dostarczony stojak zapewnia elastyczne ustawienie maszyny, idealne do ślusarni i zakładów metalurgicznych.

- wychyłanie 45° w lewo i w prawo
- szybkie mocowanie do obróbki seryjnej
- wbudowany pojemnik na chłodziwo
- stojak dolny seryjny

DANE TECHNICZNE

PRZESTRZEŃ ROBOCZA

Max średnica ostrza piły	250 mm
Prędkość	45, 90 obr./min
Szerokość imadła	100 mm

WYDAJNOŚĆ CIĘCIA

Wydatność cięcia 90° - okrągło	80 mm
Wydatność cięcia 90° - kwadrat	65 mm
Wydatność cięcia 90° - płaski	80 mm
Wydatność cięcia 45° płasko L (długość x szerokość)	60 mm x 55 mm
Wydatność cięcia 45° kwadrat L	55 mm
Wydatność cięcia 45° okrągło L	65 mm
Wydatność cięcia 45° płasko P (długość x szerokość)	55 mm x 45 mm
Wydatność cięcia 45° kwadrat P	45 mm
Wydatność cięcia 45° okrągło P	58 mm

NAPĘD

Moc, napęd główny	2.2 kW
Przekładnia, stałe obciążenie	0.73 kW

WYMIARY I WAGA

Waga	131 kg
------	--------



SZCZEGÓŁY PRODUKTY

- Poręczna piła tarczowa do użycia na zimno do stali, żelaza, metali lekkich, materiałów pełnych i profili
- Obrotowa głowica $\pm 45^\circ$ w prawo i w lewo
- Trwała i cicho pracująca przekładnia w kąpielii olejowej
- Imadło z dźwignią szybkiego mocowania do skutecznej obróbki małych serii
- 2 stopnie prędkości obrotowej do obróbki szerokiego asortymentu materiałów
- Wbudowany pojemnik na chłodziwo
- Seryjna dolna część korpusu

