



Piła do metalu, typ: 72365460



Dane zamówienia

Numer katalogowy	078244 72365460
GTIN	4014586894447
Klasa artykułu	03F

Opis

Wykonanie:

Piła do zastosowań półstacjonarnych umożliwia wydajne i szybkie cięcie elementów zarówno w zakładzie, jak i na budowie.

- **Największy możliwy postęp pracy dzięki silnikowi o dużym momencie obrotowym z niską liczbą obrotów**
- **Cięcie na zimno minimalizuje zabarwienia oraz zadziory, zapewniając precyzyjne rezultaty i zmniejszając liczbę koniecznych poprawek**
- **Wysoka jakość powierzchni dzięki specjalnym brzeszczotom do różnych metali**
- **Nawet w 100% beziskrowe, cięcie na zimno eliminuje pylenie**
- **Dobrze wyważona konstrukcja uchwytu zapewnia lepsze prowadzenie**
- **Wysokoprecyzyjna, trwała konstrukcja**
- **Cokół z odlewu aluminiowego**
- **Miękki rozruch umożliwia powolne uruchamianie silnika, co chroni mechanikę**
- **Uchwyt szybko mocujący do zacisku stołowego**
- **Wygodna regulacja fazowania i kąta od 0° do 45°**
- **Ogranicznik głębokości + łatwa wymiana brzeszczotów**

Zastosowanie:

- **Cięcie profili stalowych i metalowych.**
- **Wykonywanie cięć podziałowych i pod kątem.**

· Obróbka rur, metalowych sworzni, kątowników, prętów.**w dostawie::**

1× piła, 1× brzeszczot do stali konstrukcyjnej, 1× klucz uniwersalny: Sześciokąt wewnętrzny, 6 mm i gniazdo krzyżowe PH 2, 1× sześciokąt wewnętrzny 8 mm.

Opis techniczny

Układ łagodnego rozruchu	tak
masa	24,4 kg
oznaczenie producenta	MKAS 355
Napięcie w sieci	230 V
maks. głębokość cięcia 90°	120 mm
napięcie znamionowe	230 V
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Ø brzeszczotu	355 mm
maks. głębokość cięcia 45°	90 mm
maksymalna prędkość obrotowa	1300 min ⁻¹
częstotliwość sieciowa	50 Hz
pobór mocy	1800 W
Rodzaj produktu	Piły