



Szlifierka kąтова Yato 125 mm 1100 W z regulacją prędkości

Indeks: 72781 Producent: YATO

Cena: **329.65 zł**

Opis

Szlifierka kąтова Yato 125 mm 1100 W z regulacją prędkości

Producent: Yato

Szukasz elektronarzędzi do warsztatu? Potrzebujesz wydajnych i mocnych sprzętów? Może być Ci potrzebna szlifierka kąтова Yato 125 mm 1100 W. Ten produkt może stać się jedną z maszyn w warsztacie rzemieślniczym. Przyda się też w domowej skrzynce narzędziowej. Znajdziesz dla niej zastosowanie w czasie cięcia i polerowania. Szlifierka kąтова Yato wyposażona jest w regulację obrotów. Pozwoli Ci to dopasować moc cięcia do wybranego materiału. Urządzenie dysponuje też wolnym startem. Dzięki temu nie poczujesz charakterystycznego szarpnięcia przy rozruchu. Ułatwi Ci to pracę i sprawi, że będzie bezpieczniejsza. Narzędzie zasilane jest prądem sieciowym. Służy do tego trwały trzymetrowy przewód. Sprawdź także inne elektronarzędzia w Castoramie.

6-stopniowa regulacja prędkości obrotowej za pomocą pokrętki, trwały i komfortowy włącznik boczny, funkcja „miękkiego” startu

- **Długość opakowania** 12 cm
- **Wysokość opakowania** 12 cm
- **Szerokość opakowania** 33 cm
- **Waga brutto** 2.75 kg
- **Długość kabla** 3 m
- **Średnica tarczy** 125 mm
- **Moc urządzenia** 1100 W
- **Obszary zastosowania** prace warsztatowe, majsterkowanie
- **Prędkość obrotowa** 3000 -12000 obr./min
- **Gwint wrzeciona** M14
- **EAN** 5906083033728
- **Marka** Yato
- **Informacje dodatkowe** przeznaczona do szlifowania i cięcia stali, w szczególności stali nierdzewnej inox. Przy jej obróbce niezbędna jest regulacja prędkości obrotowej, która umożliwia szlifowanie bez uszkodzenia powierzchni ocynkowanej
- **Gwarancja** 2 lata
- **Nr referencyjny** YT-82101

Parametry

Marka	Yato
Kod produktu	YT-82101
Rodzaj	kątowa
Maksymalna prędkość obrotowa	12000
Maksymalna moc	1100
Rodzaj zasilania	sieciowa
Napięcie zasilania	230
Średnica tarczy (mm)	125 mm
Informacje dodatkowe	łagodny rozruch, regulacja obrotów
Waga urządzenia	2.1
EAN	5906083033728
Stan	Nowy

Zdjęcia



