



Ściernica Listkowa P 60 Na Trzpieniu 6Mm Do Szlifowania Drewna Metalu Fi 32

Galeria Produktu

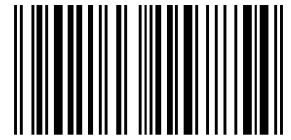


Opis Produktu

Ściernica Listkowa P 60 Na Trzpieniu 6Mm Do Szlifowania Drewna Metalu Fi 32
Profesjonalna ściernica listkowa do precyzyjnego szlifowania Ściernica listkowa P 60 na trzpieniu 6mm to wysokiej jakości narzędzie przeznaczone do efektywnego szlifowania drewna i metalu. Produkt marki Condor z serii CON-RP zapewnia doskonałą wydajność i trwałość podczas pracy. Wszechstronność - idealna do obróbki zarówno drewna, jak i metalu Precyzja - średnica 32 mm umożliwi dokładne szlifowanie Wygoda - trzpień 6 mm zapewnia stabilne mocowanie w narzędziu Efektywność - ziarnistość P 60 gwarantuje szybkie usuwanie materiału Średnica tarczy: 32 mm - optymalna do precyzyjnych prac Granulacja: P 60 - skuteczne szlifowanie powierzchni Trzpień: 6 mm - kompatybilny z popularnymi narzędziami

⚙️ PARAMETRY TECHNICZNE
Marka: Condor
Seria: CON-RP
Rodzaj tarczy: ścierna
Średnica tarczy: 32 mm
Ziarnistość: P 60
Trzpień: 6 mm
Przeznaczenie: do szlifowania drewna i metalu
Stan opakowania: oryginalne

Powyższe parametry gwarantują wysoką jakość i efektywność pracy z tym narzędziem. Dodatkowe informacje o produkcie Ściernica listkowa Condor to narzędzie, które spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników. Oto kilka



dodatkowych zalet tego produktu: Uniwersalność - doskonale sprawdza się zarówno w pracach amatorskich, jak i profesjonalnych Trwałość - wysokiej jakości materiały zapewniają długotrwałe użytkowanie Łatwość użycia - ergonomiczny kształt i rozmiar ułatwiają pracę w trudno dostępnych miejscach Szybkość obróbki - odpowiednia ziarnistość pozwala na efektywne usuwanie materiału Produkt jest dostarczany w oryginalnym opakowaniu, co gwarantuje jego autentyczność i nienaruszony stan przy dostawie.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	CON-RP-6406
Marka	Condor
Seria	CON-RP
Rodzaj tarczy	ścierna
Średnica tarczy	32 mm
Waga produktu z opakowan	0.02
EAN (GTIN)	5902143157854
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne