

Tarcza do cięcia metalu 180MM INOX STALI NIERDZEWNEJ INOX 1.6MM GRUBOŚĆ

Galeria Produktu



Opis Produktu

Tarcza korundowa do cięcia wszelkiego rodzaju materiałów, a w szczególności materiałów metalowych wykonanych z różnych stali. Są to niezwykle pomocne i praktyczne elementy wyposażenia, które sprawdzą się w wielu pracach warsztatowych.

PARAMETRY TECHNICZNE

Średnica zewnętrzna: 180mm Średnica wewnętrzna: 22.23mm Grubość: 1.6mm

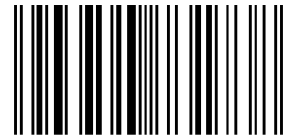
Maksymalne obroty: 80m/s Materiał: Tlenek glinu (korund), żywica syntetyczna oraz tkanina z włókna szklanego Waga: 0,11kg ZASTOSOWANIE

Stal czarna Stal nierdzewna mosiądz aluminium

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	T-CSSL180X1,6
Marka	LSP
Rodzaj tarczy	tnąca

LSP_CZESCI



5903794731738

Średnica otworu	22,2mm
Średnica tarczy	180mm
Zastosowanie	PCV, stal, stal nierdzewna - INOX, tworzywa sztuczne, inne
EAN (GTIN)	5903794731738
Stan	Nowy