



TARCZA DO SZLIFOWANIA METALU 125x6 STALI NIERDZEWNEJ INOX MARKOWE 10SZT

Galeria Produktu



Opis Produktu

Tarcze do szlifowania LSP 125 mm 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. Oferta dotyczy 10 sztuk tarcz do szlifowania.

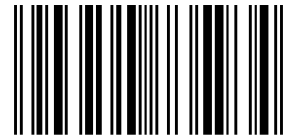
Wielofunkcyjne tarcze do szlifowania różnych rodzajów metali, stali. Tarcze dodatkowo wzmocnione żywicą syntetyczną oraz włóknem szklanym. Dzięki nim możesz szybko i bezproblemowo przeprowadzić wszelkie prace związane ze szlifowaniem metali, stali.

Kupując nasze tarcze masz gwarancję doskonałych rezultatów oraz precyzji

→Tarcze przeznaczone do szlifowania:

✓elementów ze stali konstrukcyjnej ✓stali ✓metali ✓stali nierdzewnej INOX ✓ profili ✓ rur ✓ blachy →Dane techniczne:

Cena za 10 sztuk tarcz. Tarcza twarda Średnica zewnętrzna: 125mm Średnica wewnętrzna: 22,23 mm Grubość: 6 mm Maksymalne obroty na minutę: 12 200 obr/min



Tarcze spełniają normy PN-EN 12413 Tarcza wypukła typu:T27 Oznaczenie tarczy:A24RBF Waga: 0,4kg Tarcza do użytku ze szlifierkami kątowymi.

Indeks produktu : T-LSP125X6-10

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	Tarcza do szlifowania metalu 125 STALI 10szt
Marka	LSP
Seria	Tarcza do szlifowania metalu 125 PRO
Rodzaj tarczy	ścierna
Średnica otworu	22,2mm
Średnica tarczy	125mm
Zastosowanie	do żeliwa, metal, metale kolorowe, stal, stal nierdzewna - INOX, żeliwo
EAN (GTIN)	5903794735934
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne