

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tarcza-do-ciecia-metalu-wypukla-125x32x22-mm-yt-6117-yato-p-5980.html>

Tarcza do cięcia metalu, wypukła 125x3.2x22 mm YT-6117 YATO

Cena brutto	2,59 zł
Cena netto	2,11 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-6117
Kod producenta	YT-6117
Kod EAN	5906083961175
Producent	YATO
Grubość [mm]	3,2, 3,2
Jednostka	SZT

Opis produktu

Tarcza do cięcia metalu, wypukła 125x3.2x22 mm YT-6117 YATO

Szukasz doskonałej jakości narzędzia, które pozwoli na precyzyjne cięcie metalu? Tarcza do cięcia metalu, wypukła 125x3.2x22 mm YT-6117 YATO, to produkt, który spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających profesjonalistów. Zapewnia wyjątkową trwałość oraz skuteczność cięcia dzięki zastosowaniu zaawansowanych technologii produkcji i wysokiej jakości materiałów. Idealnie nadaje się do cięcia różnorodnych rodzajów metalu, zapewniając czyste i precyzyjne cięcie bez nakładania się dodatkowych wysiłków.

Tarcza wypukła o wymiarach 125x3.2x22 mm jest kompatybilna z większością dostępnych na rynku szlifierek kątowych. Jej ergonomiczny kształt i optymalna grubość zapewniają znakomitą stabilność i kontrolę podczas pracy, minimalizując ryzyko odkształcenia czy pęknięć materiału. Dzięki temu, że produkt pochodzi od renomowanej marki YATO, użytkownicy mogą być pewni jego niezawodności i wydajności nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Z Tarczą do cięcia metalu YT-6117 YATO Twoje prace stają się szybsze, łatwiejsze i bardziej efektywne. Ten produkt łączy w sobie nowoczesność z funkcjonalnością, co czyni go niezastąpionym narzędziem dla każdego, kto zajmuje się obróbką metalu, czy to w warsztacie, na budowie, czy w domowym zaciszu. Niezależnie od skali projektu, z tarczą YT-6117 YATO możesz zakładać, że każde cięcie będzie wykonane z maksymalną precyzją.

Wybierz niezawodność i profesjonalizm, jakie oferuje Tarcza do cięcia metalu, wypukła 125x3.2x22 mm YT-6117 YATO, i dołącz do grona zadowolonych użytkowników, dla których cięcie metalu stało się prostsze niż kiedykolwiek wcześniej. Nie pozwól, aby niewłaściwy wybór narzędzi spowalniał Twój postęp w pracy. Zainwestuj w tarczę, która sprosta Twoim wymaganiom.