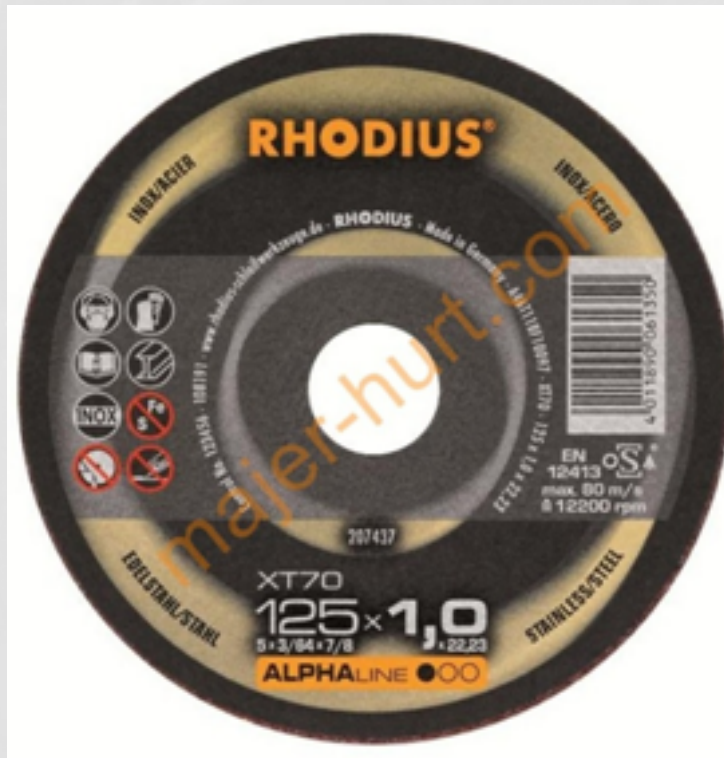




CIĘCIE I SZLIFOWANIE



TARCZA DO CIĘCIA 125 X 1,0 INOX



Jedna z najbardziej popularnych serii tarcz. Bardzo dobre przełożenie ceny do jakości. Nie zawiera związków żelaza i siarki, wysoka wytrzymałość, stabilność, chłodne cięcie, posiada Certyfikat KWU II.

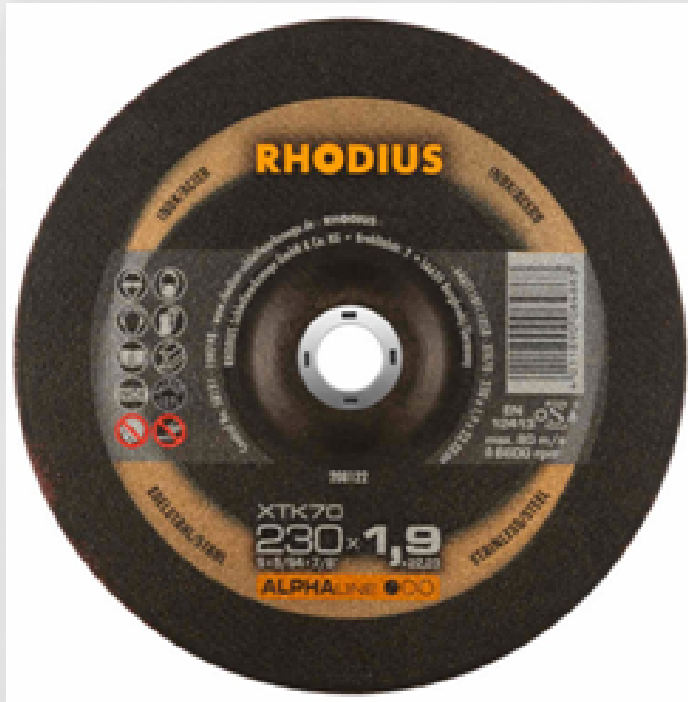
Do cięcia metalu, stali nierdzewnej inox, stali hartowanej, wysokostopowej hardox, blachy powlekanej, części ocynkowanych.

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



Tarcza tnąca XTK70 230x1,9x22 INOX



Tarcza wypukła do
przecinania stali i stali
nierdzewnej inox
230x1,9x22mm XTK70
Alpha line Rhodius

1) Charakterystyka

TYP: 42 wypukła

Rodzaj ziarna:

elektrokorundowe, spoiwo -
żywiczne

Charakterystyka: A46T11BF

Seria: Alpha

Ilość w opakowaniu zbiorczym:
25szt

Kod producenta: 208122

2) Opis

Cienka tarcza w rozmiarze 230x1,9x22mm do uniwersalnego zastosowania. Model XTK70 jest jednym z najbardziej popularnych i rozpoznawalnych modeli tarcz z oferty Rhodius. Wszechstronność tarczy metal/inox 230x1,9 XTK70 powoduje, że jest ona bardzo częstym wyborem klientów zarówno przemysłowych / profesjonalnych jak i klientów indywidualnych. Tarcze XTK70 sprawdzą się bardzo dobrze podczas cięcia stali i metalu, a także stali nierdzewnej (inox) i kwasoodpornej ponieważ nie posiadają dodatków związków siarki i żelaza.

Wypukłe tarcze 230x1,9x22mm XTK70 to doskonały wybór dla klientów, którzy poszukują produktu wysokiej jakości w bardzo dobrej cenie. Wskazany model tarczy charakteryzuje się bardzo dobrą wydajnością, szybkością cięcia oraz żywotnością. Tarcze 230x1,9 XTK70 polecane są do cięcia cienkich materiałów. Dodatkową zaletą tarcz jest zredukowana ilość wytwarzanych iskier oraz pozostawienie po cięciu gładkiej krawędzi bez zadziorów. To doskonała tarcza do szlifierek kątowych o słabszym napędzie.

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



TARCZA DO CIĘCIA 125X1.0X22.2 INOX HURRICANE



Tarcza płaska do przecinania stali i stali
nierdzewnej inox 125x1,0x22mm
Hurricane Rhodius

1) Charakterystyka

TYP: 41 płaska

Rodzaj ziarna: elektrokorundowe,
spoiwo - żywiczne

Charakterystyka: A46T11BF

Ilość w opakowaniu zbiorczym: 50szt

Kod producenta: 305872

2) Opis

Cienka tarcza w rozmiarze 125x1,0x22mm do uniwersalnego zastosowania. Model Hurricane jest ekonomiczną wersją uniwersalnej tarczy metal/inox. Niska cena w połączeniu z dobrą jakością produktu budzi zainteresowanie wśród indywidualnych klientów. Tarcze nie posiadają zawartości związków siarki i żelaza przez co mogą być stosowane do stali inox.

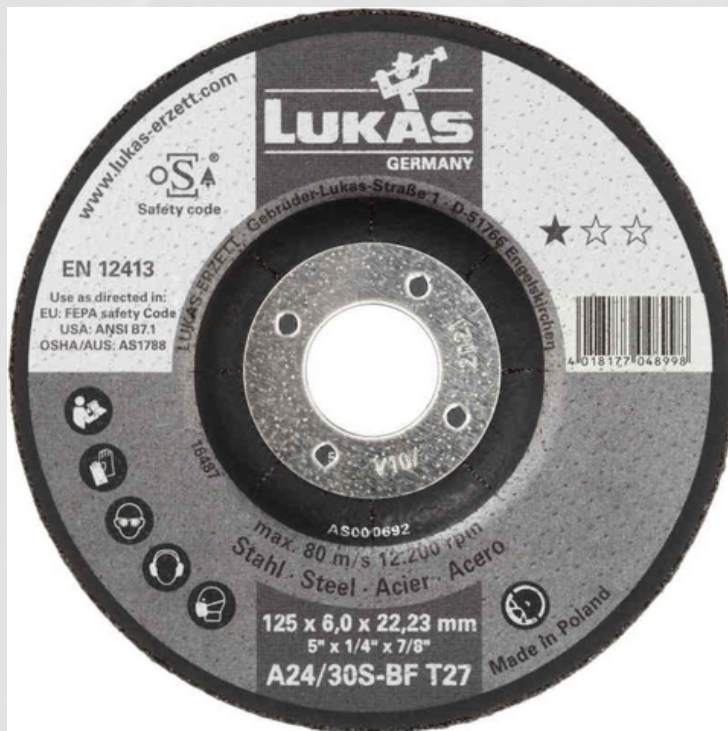
Tarcze 125x1,0x22mm posiadają bardzo dobry stosunek ceny do jakości produktu. Są bezpieczne w użytkowaniu.

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



TARCZA T27 PREMIUMFLEX 125x6,0x22 A24/30S-BF



OPIS PRODUKTU

Tarcza do szlifowania stali (według ISO 603-14) Industry

Vmax.: 80 m/s

A = tlenek glinu

24/30 = gradacja

S = twardość średnia

BF = spoiwo żywiczne wzmocnione włóknami

D = 125 mm

H = 22,23 mm

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



ŚCIERNICA LISTKOWA LSZF1 115x22 ZK 40/60/80



Tarcza listkowa skośna cyrkon 125mm 40, 60, 80 LSZ F1 z serii Pro Rhodius.

TYP: odgięta

Rodzaj ziarna: cyrkonowe (niebieskie / zielone)

Seria: Pro

202735 - gr.40

202742 - gr.60

202749 - gr.80

2) Opis

Tarcza płatkowa LSZF1 jest wyższą wersją lametek do szlifowania stali kwasoodpornej oraz nierdzewnej inox. Tarcze również bardzo dobrze spisują się podczas szlifowania metalu oraz drewna. To uniwersalne tarcze szlifierskie w optymalnej cenie, które zachowują bardzo wysokie parametry skrawające i charakteryzują się długą żywotnością.

Model LSZF1 posiada odgiętą konstrukcję (lamelka skośna) dzięki czemu szlifowanie będzie szybsze i bardziej wydajne. Mocowanie tarczy zostało wykonane z włókna szklanego zapewniając pewne zamocowanie do szlifierki kątovej. Lamelki ściernie na płótnie z podkładem bawełnianym.

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



Ściernica listkowa LSZF Vision Cool

125x22 ZK40/60/80



Tarcza listkowa z wycięciami 125mm 40, 60, 80 Vision Cool z serii Top Rhodius.

TYP: odgięta

Rodzaj ziarna: cyrkonowe (niebieskie / zielone)

Seria: Top

207077- gr.40

207078 - gr.60

207079 - gr.80

2) Opis

Tarcza płatkowa Vision jest najwyższą wersją lametek do szlifowania stali kwasoodpornej oraz nierdzewnej inox. Tarcze również bardzo dobrze spisują się podczas szlifowania metalu oraz drewna. To uniwersalne tarcze szlifierskie o szerokim zastosowaniu, które zachowują najwyższe parametry skrawające. Polerdyski Vision Cool charakteryzują się wycięciami w konstrukcji, które pozwalają na podgląd obrabianego przedmiotu podczas pracy. Cecha ta znacznie ułatwia szlifowanie i sprawia, że jest ono w pełni kontrolowane.

Model Vision posiada prostą konstrukcję (lamelka prosta) dzięki czemu łatwiej utrzymać kształt płaskiej powierzchni.

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



ŚCIERNICA LISTKOWA STL3 125 ZK40/60/80



Ściernica talerzowa listkowa STL3 Krypton

Profesjonalna, wypukła ściernica listkowa o bardzo wysokiej jakości dla najbardziej wymagających użytkowników. Lamelki z płótna z nasypem cyrkonowym do obróbki stali czarnej i nierdzewnej na dysku z włókna szklanego.

Zalety:

profesjonalna tarcza lamelowa o bardzo dużej agresywności

uniwersalna ściernica listkowa do stali czarnej i nierdzewnej

lekki i elastyczny podkład w włókna szklanego

układ lameli ściernych gwarantuje jednakowe właściwości ściernie do całkowitego zużycia

mocna żywica zapobiega uszkodzeniom ściernicy przy dużych prędkościach i obciążeniach

właściwości korundu cyrkonowego zapewniają wysoką wydajność i żywotność nawet przy obróbce stali nierdzewnej i wysoko stopowej

Zakres stosowania:

obróbka zgrubna

odrdzewianie

obróbka spoin pachwinowych

wygładzanie

gratowanie

Parametry techniczne:

granulacja: P40/60/80

średnica całkowita: 125 mm

średnica otworu: 22,23 mm

maksymalne obroty: 12.200 1/min

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



Tarcza lamelkowa 3D GWT FÖRCH 5*



Tarcza lamelkowa 3D GWT FÖRCH 5*

Wysokowydajna tarcza lamelkowa o innowacyjnym kształcie do obróbki spawów pachwinowych oraz 3 wymiarowych elementów

- ziarno cyrkonowe
- nośnik: żywica syntetyczna wzmacniana tkaniną
- nie zawiera Fe, S, Cl

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



SZCZOTKA RĘCZNA 2-RZĘDOWA BSBG /RHODIUS/



OPIS PRODUKTU

**Szczotka ręczna plastikowa-hamulcowa 2- rzędowa
Drut stalowy 0.30 mm, długość 245 mm**

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



SZCZOTKA CZOŁOWA 75 MM



Szczotka druciana REDSKIN o średnicy 75 mm, wykonana z drutu stalowego mosiądzowanego o grubości 0.33 mm. Wzmocniona konstrukcja korpusu pozwala na wydajne czyszczenie konstrukcji stalowych. Mocowanie przystosowane do współpracy z wiertarkami.

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



ZESTAW SZCZOTEK 25 mm i 2 x 50 mm



Zestaw zawiera 3 stalowe szczotki do wiertarki:

- **szczotka tarczowa fi 50 mm,**
- **szczotka czołowa fi 50 mm,**
- **szczotka pędzlowa fi 24 mm.**

Szczotki wykonane z mosiądzowanego drutu stalowego, z trzpieniem przystosowanym do osadzenia w wiertarce, maksymalna prędkość obrotowa szczotek: 4500 rpm.

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



SZCZOTKA 75 MM DRUT SPLATANY



TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



SZCZOTKA STOŻKOWA 100X16XM14 DRUT FALISTY STAL 0,3



**Szczotka stożkowa Ø 100x13mm z mocowaniem M14
Drut stalowy falisty 0,30mm
Maksymalna prędkość - 12 500 obr/min**

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl



SZCZOTKA TARCZOWA 115MM M14 DRUT FALISTY STAL 0,3



Szczotka tarczowa \varnothing 115x10 z mocowaniem M14

Drut stalowy falisty 0,30mm

Maksymalna prędkość - 11 000 obr/min

Zastosowanie: do czyszczenia rdzy, farby, spawów, nalotów, gratowania.

TSB SYSTEM

ul. Wysockiego 34a 37-700 Przemyśl | tel. 606 295 631 | biuro@tsbsystem.pl