

Link do produktu: <https://www.technus.pl/dysk-trzpieniowy-z-wlokniny-do-usuwania-rdzy-100mm-p-20261.html>

Dysk trzpieniowy z włókniny do usuwania rdzy 100mm



Cena brutto	14,50 zł
Cena netto	11,79 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	G00648
Kod EAN	5901477162978
Producent	Geko

Opis produktu

Dysk ścierny o średnicy 100mm wykonany z **elastycznej włókniny Clean&Strip**.

Włóknina dzięki swojej strukturze i dużej sprężystości umożliwia **czyszczenie powierzchni płaski**, jak i **powierzchni o bardziej złożonych kształtach**.

Tarcze tego typu wykorzystywane są przede wszystkim do czyszczenia powierzchni z rdzy, czyszczenia spawów , różnego rodzaju farb, szpachli, zgorzeli.

Włókniną można również obrabiać takie materiały jak np. : metale kolorowe, drewno, **stal nierdzewna**, stal konstrukcyjna, tworzywa sztuczne itp.

- przestrzenna konstrukcja zapobiega zapychaniu i przegrzewaniu się materiału
- liczne kanałki odprowadzające ciepło i pył z dala od obrabianej powierzchni
- duża sprężystość materiału

Specyfikacja techniczna:

Materiał: **włóknina Clean&Strip**

Nasyp: **węglik krzemu**

Średnica zewnętrzna: **100 mm**