



Włóknina sprasowana XL-RD 6A MED

Cena brutto	24,54 zł
Cena netto	19,95 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Włóknina XL-RD 6A MED Scotch brite

Włóknina Scotch-Brite EXL osadzona na krążku który dostosowuje się do kształtu szlifowanego elementu, pozwala na stabilną pracę oraz szybką wymianę. Ważną informacją jest to, że włóknina sprasowana umożliwi otrzymanie powierzchni o lepszej gładkości w stosunku do płótna ściernego o takiej samej ziarnistości.

Materiały które można szlifować to: stal, stal nierdzewna INOX, stopy aluminium, metale nieżelazne.

Włóknina 6A MED służy do przygotowania powierzchni pod szlifowanie końcowe.

Przykładowe zastosowanie włókniny sprasowanej

- Nadawanie połysku
- Przygotowanie powierzchni pod polerowanie
- Usuwanie śladów korozji
- Obróbka spoin pachwinowych

Karta techniczna XL-RD 6A MED:

- Materiał - Włóknina sprasowana EXL
- Wymiary - 126x6x22
- Forma - Dysk na szlifierkę kątową
- Twardość - 6 - średnia
- Ziarno - węgiel krzemu
- Granulacja - MED (medium) - średnia P240