

Narzędzia ściernie o spoiwie elastycznym - Tarcze polerskie



Zestaw polerski PREMIUM

do stali, stali nierdzewnej i metali nieżelaznych



Zastosowanie

- + Wykończenie lustrzane w trzech krokach - Pasty polerskie: do zastosowania przy polerowaniu stali, stali nierdzewnej i metali nieżelaznych
- + Zestaw (21262 - 115mm): 742157 Medium (Conditioning) | 742380 Fein-P (Pre-Polish) | 742378 SHF (Polish) | 741291 S-Polish (Polish Paste)
- + Zestaw (52433 - 125mm): 742153 Medium (Conditioning) | 742384 Fein-P (Pre-Polish) | 742375 SHF (Polish) | 741291 S-Polish (Polish-Paste)

Zalety

- + Krok 1 – ściernica z włókniny maszynowej PREMIUM CONDITIONING: usuwanie większych rys – dzięki odpowiedniej konstrukcji lametek z włókniny szlifierskiej, ściernica się nie zatyka
- + Krok 2 – ściernica z włókniny sprasowanej PREMIUM PRE-POLISH: przygotowanie do polerowania – ściernice dopasowują się do powierzchni, co ułatwia wyprowadzenie obrabianej powierzchni przed polerowaniem
- + Krok 3 – ściernica filcowa PREMIUM POLISH: polerowanie dla uzyskania doskonałego wykończenia lustrzanego – różne pasty polerskie umożliwiają obróbkę różnych materiałów

| Kształt | Numer katalogowy | Wymiar/otwory | Ilość |
|---------|------------------|---------------|-------------------|
| | MSET | 21262 | 1 szt |
| | | 52433 | 125 x 105 x 22,23 |