

Frezy trzpieniowe z węgliku spiekanego - Frezy trzpieniowe z węgliku spiekanego



Zestaw frezów trzpieniowych z węgliku spiekanego



PREMIUM


do żeliwa, stali i stali nierdzewnej

Zastosowanie

- + Typowe frezy do wymagających prac do obróbki żeliwa, stali i stali nierdzewnej
- + Do uniwersalnych operacji szlifowania w trudno dostępnych miejscach przy użyciu ręcznych maszyn pneumatycznych lub elektrycznych oraz robotów przemysłowych

Zalety

- + Wydajne narzędzia precyzyjne produkowane na nowoczesnych automatach szlifierskich CNC
- + Profil frezu ściernego daje szczególnie długie wióry i zapewnia większą wydajność usuwania naddatku w przypadku prawie wszystkich materiałów
- + Zestaw zawiera frezy o najbardziej typowych profilach i wymiarach: 52KEL (12x30), 52WRC (12x25), 52SPG (12x25), 52SKM (12x22), 52KUD (12x11,7), 52ZYA-S (10x19), 52WRC (8x19), 52RBF (10x19), 52SPG (6x16), 52KUD (8x7,2)

Kształt	Numer katalogowy	Ilość
	52SET	822718
		1 szt