

# 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: 52FLH (8x19), 52KEL (10x19), 52SPG (6x16), 52SPG (10x19), 52TRE (8x13), 52WRC (6x19), 52WRC (8x19), 52WRC (10x19), 52ZYA (8x19), 52ZYA-S (10x19)

| Kształt   | Numer katalogowy | Ilość  |
|---|------------------|--------|
|  | 52SET            | 845416 |
|   |                  | 1 szt  |