

Frezy trzpieniowe z węgliku spiekanego - Frezy trzpieniowe z węgliku spiekanego



Frezy trzpieniowe z węgliku spiekanego PREMIUM

do stali nierdzewnej







Zastosowanie

- + Do obróbki różnych gatunków stali nierdzewnej
- + Do uniwersalnych operacji szlifowania w trudno dostępnych miejscach przy użyciu ręcznych maszyn pneumatycznych lub elektrycznych oraz robotów przemysłowych

Zalety

- + Zwiększona żywotność dzięki specjalnie opracowanej geometrii krawędzi tnących
- + Agresywny profil frezu daje szczególnie długie wióry i zapewnia większą wydajność usuwania nadmiaru
- + Zmniejszone wytwarzanie ciepła chroni frez i element obrabiany

Kształt	Numer katalogowy	Wymiar/otwory	Specyfikacja	Ilość	
 	52RBF	34213626	10 x 19 - 6 x 64	IC	1 szt
		34213627	13 x 25 - 6 x 70	IC	1 szt
	52WRC	34213622	10 x 19 - 6 x 64	IC	1 szt
		34213623	13 x 25 - 6 x 70	IC	1 szt
	52ZYA	34213608	10 x 19 - 6 x 64	IC	1 szt
		34213609	13 x 25 - 6 x 70	IC	1 szt