

# Frese in metallo duro - Frese in metallo duro



## Frese in metallo duro PREMIUM

per acciaio







### Applicazioni

- + Per lavori complessi su varie tipologie di acciaio
- + Particolarmente adatte per operazioni di rettifica universali in punti difficili da raggiungere nell'impiego con macchine manuali, pneumatiche o elettriche, nonché robot industriali

### Vantaggi

- + Lunga durata grazie alla geometria dei taglienti appositamente sviluppata
- + La forma della fresa risulta particolarmente efficace, consente di ottenere un truciolo particolarmente largo e offre il massimo livello di asportazione
- + La ridotta formazione di calore protegge la fresa e il pezzo

Forma	Codice	Dimensione	Specifica	Conf.	
 	52RBF	34213588	6 x 18 - 6 x 50	SC	1 Pz.
		34213589	8 x 19 - 6 x 64	SC	1 Pz.
		34213590	10 x 19 - 6 x 64	SC	1 Pz.
		34213601	13 x 25 - 6 x 70	SC	1 Pz.
	52WRC	34213581	6 x 18 - 6 x 50	SC	1 Pz.
		34213583	8 x 19 - 6 x 64	SC	1 Pz.
		34213584	10 x 19 - 6 x 64	SC	1 Pz.
		34213585	13 x 25 - 6 x 70	SC	1 Pz.
	52ZYA-S	34213557	6 x 18 - 6 x 50	SC	1 Pz.
		34213558	8 x 19 - 6 x 64	SC	1 Pz.
		34213559	10 x 19 - 6 x 64	SC	1 Pz.
		34213560	13 x 25 - 6 x 70	SC	1 Pz.