

MW Fräsring 125 mm - Z60/35°-Cu



Fräsring zum Anfassen von Schweißkanten, einebnen von Schweißnähten und generellen Abtragsarbeiten.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 2.106,19 €

ermäßigter Preis 1.504,42 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 1.790,26 €

Onlinepreis netto: 1.504,42 €

Preisnachlass -315,93 €

MwSt.: 285,84 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Anwendung

Einsatzbereich:

-Anfassen von Schweißkanten

- Einebnen von Schweißnähten
- generelle Abtragsarbeiten

Durchmesser: 125mm

Geeignete Werkstoffe: Nichtmetalle, CFK/GFK, Kunststoffe und Holz

Die hier angegebenen Fräsringe sind als sog. Ein-Kupfer-Dr. Fräsring kann auch für andere Werkstoffe

Wesentliche Eigenschaften:

- Der Fräsring kann auf einen handelsüblichen Winkelschleifer mit folgenden Anforderungen montiert
 - oElektrischer oder pneumatischer Antrieb
 - o12.000rpm
 - oMindestens 1.500Watt Leistung
- Anstelle von Schleifstaub werden Späne erzeugt. (Bei Aluminium wird außerdem die Explosionsgefahr
- Schweißnahtfehler werden beim Fräsen
- Das Bauteil bleibt beim Fräsen weitgehend kalt. Schleifbrand wird vermieden
- Fräsringe können 5-7 Mal nachgeschliffen werden.

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.