

MW Fräsring 70 mm - Grob - Z36/25°-Alu



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

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 859,78 €

ermäßigter Preis 650,25 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 773,80 €

Onlinepreis netto: 650,25 €

Preisnachlass-85,98 €

MwSt.: 123,55 €

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

Beschreibung

Anwendung

Einsatzbereich:

-Anfassen von Schweißkanten

- Einebnen von Schweißnähten
- generelle Abtragsarbeiten

Durchmesser: 70mm

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

Die hier angebotenen Fräsringe sind auch geeignet für Aluminium. Das Fräsring kann auch für andere

Wesentliche Eigenschaften:

- Der Fräsring kann auf einen handelsüblichen Winkelschleifer mit folgenden Anforderungen montiert
 - oElektrischer oder pneumatischer Antrieb
 - o12.000rpm
 - oMindestens 1.500Watt Leistung
- Anschließend Schleifstaub werden Späne erzeugt. (Bei Aluminium wird außerdem die Explosionsgefahr
- Schweißnahtfehler werden beim Fräsen sofort sichtbar
- 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.