

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



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

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 859,78 €

ermäßiger Preis 614,13 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 730,81 €

Onlinepreis netto: 614,13 €

Preisnachlass-128,96 €

MwSt.: 116,68 €

[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

~~Der Frässring eignet sich für die Bearbeitung von Bauteilen aus Hart- und Weichmetallen sowie Kunststoffen. Er kann auch für andere~~

Wesentliche Eigenschaften:

-Der Frässring kann auf einen handelsüblichen Winkelschleifer mit folgenden Anforderungen montiert werden:
o Elektrischer oder pneumatischer Antrieb

o 12.000rpm

o Mindestens 1.500Watt Leistung

-An jedem Frässring wird Schleifstaub erzeugt. (Bei Aluminium wird außerdem die Explosionsgefahr)

-Schweißnahtfehler werden beim Fräsen sofort sichtbar

-Das Bauteil bleibt beim Fräsen weitgehend kalt. Schleifbrand wird vermieden

-Frässringe können 5-7 Mal nachgeschliffen werden.

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.