

Auftragselektrode Wearshield MM, 4,0x350mm



Basisch umhüllte Stabelektrode zum Auftragsschweißen in allen Positionen.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 302,56 €

ermäßigter Preis 178,32 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 212,20 €

Onlinepreis netto: 178,32 €

Preisnachlass-90,36 €

MwSt.: 33,88 €

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

Beschreibung

Basisch umhüllte Stabelektrode zum Auftragsschweißen in allen Positionen. Hohe Beständigkeit bei Reibverschleiß Metall auf Metall. Wärmebehandlung des Schweißgutes möglich (kann vergütet und angelassen werden).

Schweißpositionen:PA, PC, PF, PE

Anwendungen:Kranräder, Greiferränder, Greifermulden

Landmaschinenteile, Raupenräder, Kabeltrommeln

Zahnräder, Gleitflächen

Schweißempfehlungen:Vorzugsweise Pendelraupen schweißen.

Bei großer Materialdicke Vorwärmung auf den Grundwerkstoff
abstimmen.

Auf mindestens 200° C vorwärmen.

Richtanalyse: C Si MnCrMoW

0,55% 1,4% 0,5% 4,5% 0,5% 0,5%

Härte:Geschweißt auf 0,3% C-Stahl

1. Lage 45-55 HRC

2. Lage 52-58 HRC

Schweißstrom:140 - 180 A, G+, AC~

Kartoninhalt:45 Stück

Gewicht je Karton:2,5 kg

Mengeneinheit: 1 Karton

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.