

## Auftragselektrode Wearshield MM, 3,2x350mm



Basisch umhüllte Stabelektrode zum Auftragsschweißen in allen Positionen.

Bewertung: Noch nicht bewertet

### Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 464,34 €

ermäßigter Preis 273,64 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 325,63 €

Onlinepreis netto: 273,64 €

Preisnachlass-138,71 €

MwSt.: 51,99 €

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

Beschreibung

## Stabelektroden: Auftragselektrode Wearshield MM, 3,2x350mm

---

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. Lage45-55 HRC

2. Lage52-58 HRC

**Schweißstrom:**90 - 130 A, G+, AC~

**Kartoninhalt:**66 Stück

**Gewicht je Karton:**2,5 kg

Mengeneinheit: 1 Karton

### Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.