



> *Wolfram lila M3 3.2x175mm p/10st*

## Wolfram lila M3 3.2x175mm p/10st

[http://www.weldingsupplies.nl/product\\_info.php?products\\_id=4864](http://www.weldingsupplies.nl/product_info.php?products_id=4864)



> Wolfram lila M3 3.2x175mm p/10st

## Wolfram lila M3 3.2x175mm p/10st

[http://www.weldingsupplies.nl/product\\_info.php?products\\_id=4864](http://www.weldingsupplies.nl/product_info.php?products_id=4864)



Product Name: Wolfram lila M3 3.2x175mm p/10st

Manufacturer: -

Model Number: 25.400P.M32175

**Ben je op zoek naar een veelzijdige wolfram oplossing die zowel geschikt is voor AC- als DC-lassen? Lila wolfram elektroden bieden uitstekende prestaties voor een breed scala aan materialen en lasprocessen. Deze elektroden combineren de voordelen van verschillende legeringen, waardoor ze uitblinken in veelzijdigheid en efficiëntie.**

Geschikt voor zowel AC- als DC-lassen, kunnen lila wolfram elektroden worden gebruikt bij het lassen van roestvrij staal, aluminium, koper en nikkel. Dankzij de speciale samenstelling van lila elektroden geniet u van een stabiele en constante boog, wat zorgt voor een nauwkeurige en zuivere lasnaad. In vergelijking met andere elektroden gaan lila wolfram elektroden langer mee, wat resulteert in minder slijtage en lagere kosten op de lange termijn. Lila wolfram elektroden bevatten geen thorium en zijn daardoor veiliger voor de lasser en minder schadelijk voor het milieu. Lila elektroden zijn ideaal voor professionals die werken met diverse materialen en lassen onder verschillende omstandigheden. Dankzij de veelzijdigheid kunnen lassers dezelfde elektroden gebruiken voor uiteenlopende toepassingen, wat tijd en kosten bespaart. De elektroden zorgen bovendien voor een beter energieverbruik en hogere efficiëntie tijdens het lassen. **Producteigenschappen:**

- 3.2x175MM
- Geschikt voor staal, RVS en Aluminium

**Technische informatie:**

- 3 Hulpstoffen: Lanthanum oxide(1.5%), Zirconium oxide(0.08%) en Yttrium oxide(0.08%)

- Geschikt voor Staal, RVS en Aluminium
  - Geschikt voor AC/DC
  - Zeer lange lastijd zonder het opnieuw slijpen van de punt
  - Uitstekende ontsteking en her-ontsteking
  - Bevat geen radioactieve elementen
  - Blijft veel koeler dan de WTh20 elektroden
  - Code kleur: Lila
  - Komt overeen met standaard ISO 6848
- Zolang de voorraad strekt!!

**Price: 62.86EUR**