

# Halfautomaat MIG 250 A Inverter met IGBT technologie VERZONDEN IN BELGIË

**Productcode: 7721**  
**Beschikbaarheid: 1**

**Prijs: 920,00 €**

## **Omschrijving**

Dit is een ideaal lastoestel voor iemand die regelmatig last : je kan er staal, inox en Aluminium mee lassen. 250 A is genoeg om de meest voorkomende staaldiktes te lassen.

Het toestel heeft een ingebouwde thermische beveiliging.

De inschakelduur is 63 % bij 250 A, vanaf 193 A is de inschakelduur 100 %

De gebruikte rollen zijn de meest economische van 270 kg (de bekende 15 Kg rollen in het geval van staal).

De draaddiktes die kunnen gebruikt worden zijn :

- \* bij Staal Lasdraad 0,8 - 1 mm.
- \* bij RVS Lasdraad 0,8 - 1 mm.
- \* bij Aluminium Lasdraad 0,8 - 1,2 mm.

Draadsnelheid 3 - 23 Meter per minuut.

## Technische gegevens :

Netspanning 230 Volt.

Nulspanning 59 Volt.

Amperage min-max 50 - 250.

Inschakelduur bij 250A 60 %.

Inschakelduur bij 193A 100 %.

Opgenomen vermogen 60% / Maximum 10 / 11,5 Kw.

Capaciteit Staal Lasdraad 0,8 - 1 mm.  
Capaciteit RVS Lasdraad 0,8 - 1 mm.  
Capaciteit Aluminium Lasdraad 0,8 - 1,2 mm.  
Draadsnelheid 3 - 23 Meter per minuut.  
Maximale diameter draadspoel 270 mm. Enkel 15 KG Rollen.  
Diameter van de lastip 6 mm.  
Regelstanden 4.  
Isolatieklasse F.  
Beveiligingsklasse IP21.  
Netzekering 20 Ampere.

Dit is de prijs voor dit lasapparaat GELEVERD in BELGIË

U kan dit apparaat ook bij ons afhalen voor 799,- EUR

**Product galerij**