



# Maxstar 200 STR

## INVERTER VOOR HET LASSEN MET BEKLEDE ELECTRODEN

De MAXSTAR 200 STR is een draagbare kwaliteitsmachine voor het lassen met beklede elektroden tot 4mm diameter. De Auto-Line technologie laat toe deze lasbron op gelijk welke voedingsspanning te gebruiken, mono- of driefasen en is dus geschikt voor de werf en de verhuur. De Maxstar 200 STR is tevens uitgerust met een veiligheids-circuit die slechts 13V open spanning toelaat vooraleer over te gaan op de ontstekingspanning.

- Auto-Line: werkt op alle spanningen tussen 120 en 460V, mono- of driefasenvoeding
- Thermostaatbediende ventilator - minder inwendige vervuiling
- Windtunneltechnologie, de gevoelige onderdelen zijn volledig beschermt
- Automatische Hot Start
- Boogsterkteregeling
- 3 jaar True Blue garantie



**TRUE BLUE**  
3YR. WARRANTY

**ISO 9001**  
REGISTERED  
QUALITY SYSTEM

 **Miller**  
*The Power of Blue.*

## TECHNISCHE SPECIFICATIES:

Voeding Auto-Line	Inschakel- duur TIG (bij 26V!)	Lasstroom ( A )	Max. open spanning (zonder te lassen)	Verbruik bij 60% i.d. 230V mono/ 400V drie-fasen	Afmetingen B x H x L (mm)	Gewicht (kg)
mono- of drie-fasen 120 – 460 V AC	200A / 30% 150A / 60%	5 - 200	80 VDC (13 VDC)	22 A / 7 A	191 x 343 x 445	14

Voldoet aan de CE-richtlijnen IEC 974-1 en EN 60974-1.

## ACCESSOIRES :

Afstandsbediening:



**RHC-14**

Rek:

