

XTM 160I MIG INVERTER

Lichte Draagbare MIG Inverter Machine



- 230V Spanning
- 160A @ 40% Inschakelduur
- Compact en draagbaar
- MIG lassen
- Duo Digitale display
- Lasbobijnen van 5 kg (200mm)
- IP23S
- 2T/4T Schakelfunctie
- 2 Jaar Carry-In Garantie
- Geproduceerd om te voldoen aan IP23S, ISO/IEC 60974-1, ISO/IEC 60974-6 en RoHS

Standaard pakket

- Massakabel van 3 meter
- Aandrijf wiel 0,6/0,8mm
- Gasslang
- Nederlandse handleiding en CE-attest

Technische Informatie

Parameter	Waarde
Type	Draagbaar
Machine Type	Inverter
Lasstroom	160A
Draadsnelheid	2-15 m/min
Voltage	13.5-22V
Grootte spoel	200mm
Draaddoorvoer box	2 Rols
Draaddikte	0.6-0.8mm
Inschakelduur	160A @ 40% - 115A@100%
Lasspanning	1 x 240V - 50/60Hz
Netzekering	16A T
Vermogen (KVA)	3.6
Isolatie Klasse	IP23S
Afmetingen (mm)	465 x 214 x 356
Gewicht (kg)	12

Kies De Gewenste Toorts ***

ECR1500-30ER	Everyday 15 - 3 meter MIG toorts
ECR1500-40ER	Everyday 15 - 4 meter MIG toorts
PRO1500-30ER	PRO-GRIP MAX 15 - 3 meter MIG toorts
PRO1500-40ER	PRO-GRIP MAX 15 - 4 meter MIG toorts

*** Toestel wordt geleverd met MIG toorts. U hebt de keuze uit bovenstaande modellen en lengtes. (verplichte optie)



Pro-Grip Max®



Eco-Grip Max®

Accessoires Informatie

Codenummer	Omschrijving
010900001	Stekker 1 x 240 - Rubber
Lasklaar_1	Lasklaar 1 x 240V *
MK25053550200	Massakabel 25mm ² - 5M - 35/50 - 200A klem **
TR005	4-wielig onderstel XTT202P
Montage_0	Montage kar TR005
300400	Manometer Argon
P3825	Panther lashandschoenen maat 10
XR935H	Everyday lashelm zwart
MW506	SG2 Lasdraad 0.6mm - 5kg (AWS705-6)
MW508	SG2 Lasdraad 0.8mm - 5kg (AWS705-6)
SMW36608	Lasdraad INOX - 0.8mm - 316LSI - 5kg

* Toestel lasklaar maken: Inclusief primaire stekker en testen toestel

** Andere lengtes van laskabel zijn op verzoek leverbaar. Contacteer ons voor meer informatie