

SMARTMIG 210 ET COMBI - SYNERGIC

Artikelcode: 99832



Kenmerken

Voeding:	2-400V
Intelbereik:	(1x230V) 25-160 A / (2x400V) 60-200 A
Startspanning V:	17-28 V
Frequentie:	50-26 Hz
Schakelstanden:	6
Draad:	0,6-0,8 mm
Lasbare dikte:	0,5-7 mm
Inschakelduur:	(1x230V) 40% 110 A / (2x400V) 40% 200 A
Inschakelduur 100%:	95 A
Zekeringen:	16 A
Koeling:	F
Beveiligingsklasse:	IP 21
Isolatieklasse:	F
Lastoorts:	7XM-15/3
Afmetingen:	850x420x620 mm
Gewicht:	50 kg

- Nieuwste generatie Smartmig halfautomaten met nieuw ergonomisch design en vooruitstrevende synergische lasregeltechniek made in Germany!
- Voorzien van 'in house' gewikkelde kopertransformatoren dewelke garant staan voor een hogere inschakelduur van het lastoestel
- Smartmig is de ideale machine voor het lassen van staal, edelstaal, aluminium
- Smartmig stelt automatisch voor u de meest optimale lasparameters in en dit in functie van het materiaal, draaddikte en spanningsstand (standenschakelaar)
- Daarenboven kan de individuele lasser nog een fijnregeling van de draadsnelheid doen ivf van zijn persoonlijke laservaring
- De Smartmig interface geeft een digitale weergave van Volt en Ampere met Hold-functie alsook een weergave van de materiaaldikte
- Smartmig 210 combi is de ideale machine voor het gebruik op verplaatsing (1-230V) als ook voor het stationaire gebruik in de werkplaats (2-400 V)
- De Smartmig's zijn uitgerust met een IP-sturing (Interval en Puntlas sturing) en een 2 takt en 4 takt sturing van de lastoorts waarbij de 4 Takt stand ideaal is voor het lassen van lange lasnaden
- Voorzien van een tandwielaangedreven 4-rollen aandrijving voor de krachtstroom toestellen en een tandwielaangedreven 2-rollen aandrijving voor monofasige lastoestellen
- Geleverd met ergonomische lastoorts en massakabel