

COLDMIG 200 ET - SYNERGIC - CUSI - LOTUS

Artikelcode: 99844



Kenmerken

Voeding:	3-400V
Intelbereik:	15-200 A
Startspanning V:	13-36 V
Frequentie:	50-60 Hz
Schakelstanden:	7+7
Draad:	0,6-1,0 mm
Lasbare dikte:	0,5-8 mm
Inschakelduur 100%:	125 A
Zekeringen:	16 A
Koeling:	F
Beveiligingsklasse:	IP 21
Isolatieklasse:	F
Lastoorts:	7XM-15/3m
Afmetingen:	850x400x830 mm
Gewicht:	60 kg

- Nieuwste generatie Coldmig halfautomaten met nieuw ergonomisch design en vooruitstrevende synergische lasregeltechniek made in Germany ideaal voor automotive en al dan niet voor het lassen van dunne gegalvaniseerde plaat
- Voorzien van 'in house' gewikkelde kopertransformatoren dewelke garant staan voor een hogere inschakelduur van het lastoestel
- Coldmig is de ideale machine voor het lassen van staal en edelstaal in Mig positie en aluminium en koper-Silicium (Cusi) in Mig Lötten positie
- Coldmig 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 ifv van zijn persoonlijke laservaring
- De Coldmig interface geeft een digitale weergave van Volt en Ampere met Hold-functie alsook een weergave van de materiaaldikte
- De Coldmig'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 tandwielgedreven 4-rollen aandrijving voor de krachtstroom toestellen COLD TWINMIG is geleverd met 2 lastoortsen, 2 draadaandrijvingen en 2 gasflesplaatsen
- COLD TRIMIG is uitgevoerd met 3 lastoortsen, 3 draadaandrijvingen en 2 gasflesplaatsen
- TWINMIG en TRIMIG zijn voorzien van "smarttorch recognition". Wannéér men van draadtype veranderd (toorts) veranderd zal de machine automatisch de juiste lasparameters instellen