

FastMig X Pipe



FORDELER

- WeldEye-kompatibilitet: enkel og nøyaktig produksjons- og kvalitetsstyring.
- 5 ganger raskere enn TIG-sveising
- Sveis over 80 % mer per dag, og spar 50 % av arbeids- og tilsettmaterialekostnadene med WiseRoot+ (se beregning)
- Optimal gjennombrenning og form i alle posisjoner
- Sprutfritt, mindre etterarbeid
- Stabil og letthåndterlig prosess: sveiserens faglige dyktighet blir mindre kritisk
- Raskere parameterendringer med MatchLog under sveising: større hastighet og høyere produktivitet
- Mulighet for dobbel trådmater for høyere produktivitet med mindre utstyr
- Færre deformeringer, mindre behov for retting: Sparer tid
- Enkelt å holde sveiseparametrene innenfor WPS-kravene med nøyaktig måling av lysbuespenning

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

FastMig X 450 Power source

Produktkode	6103450
Strømtilkoblingsspenning 3~ 50/60 Hz	400 V (-15 – +20 %)
Sikring (treg)	35 A
Minimum strømaggregat	35 kVA
Ytelse 60 % ED	450 A (60 %)
Ytelse 100 % ED	350 A (100 %)
Åpen krets-spenning (MMA)	U ₀ = 70–98 V U _{av} = 50 V
Tomgangsspenning MIG/MAG	U ₀ = 80 – 98 V
Driftstemperaturområde	-20 – +40 °C
Utvendige mål LxBxH	590 × 230 × 430 mm
Beskyttelsesgrad	IP23S
Standarder	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10

WFX 300 P Fe Wire feeder

Produktkode	6103531
Ytelse 60 % ED	520 A (60 %)
Ytelse 100 % ED	440 A (100 %)
Trådmatemekanisme	GT04
Pistolforbindelse	Euro
Sveisetrådstørrelser (Ss)	0,6 – 2,0 mm

WFX 300 P Fe Wire feeder

Sveisetrådstørrelser (Al)	0,8 – 2,4 mm
Sveisetrådstørrelser (Fe)	0,6 – 2,0 mm
Sveisetrådstørrelser (rørtråd)	0,8 – 2,4 mm
Hastighet for trådmating	0,5 – 25 m/min
Programvare	WiseFusion WiseRoot+ MatchLog Pipe Steel pack Fe (25pcs)
Driftstemperaturområde	-20 – +40 °C
Utvendige mål LxBxH	590 × 240 × 445 mm
Beskyttelsesgrad	IP23S
Standarder	IEC 60974-5
Vekt for trådspole (maks)	20 kg
Vekt (tom)	13,1 kg
Mål for trådspole (maks)	300 mm

Cool X Cooling unit

Produktkode	6068200 Kjølevæske – 10-literskanne – SP9810765
Driftsspenning (sikkerhetsspenning)	400 V -15 ...+20 %
Maksimum trykk	0.4 Mpa
Utvendige mål LxBxH	570 x 230 x 280 mm
Vekt (uten tilbehør)	11 kg
Beskyttelsesgrad	IP23S
Tankvolum	~3 L
EMC-klasse	A
Kjøleeffekt	1 kW
Temperaturområde for lagring	-40 ...+60 °C
Driftstemperatur	-20 ...+40 °C