

FastMig X Intelligent



BENEFICIOS

- Compatibilidad con Kemppi WeldEye: gestión de calidad y producción de soldadura fáciles y exactas
- Diseñado para satisfacer las diferentes necesidades de cualquier taller de fabricación de metal
- Amplio rango de aplicaciones con un solo equipo: menores costes de inversión, mayor retorno de inversión, producción más eficaz
- Propiedades de soldadura optimizadas para láminas y chapas de metal, todas las posiciones y materiales, mezcla de gases y CO₂
- Soldadura un 20% más rápida en la posición PF (vertical ascendente) con WiseThin+ y un 30% más rápida en otras posiciones con WiseFusion
- Prepare, copie y ajuste la configuración de la soldadura con la solución Arc Mobile Control
- El subalimentador SuperSnake ofrece el mejor alcance del mercado, hasta 30 metros
- Facilidad para mantener los parámetros de soldadura dentro de las tolerancias de las EPS con indicación exacta del voltaje del arco

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FastMig X 450 Power source

Código de producto	6103450
Voltaje de conexión 3- 50/60 Hz	400 V, (-15...+20%)
Fusible (retardado)	35 A
Potencia mínima del generador	35 kVA
Salida 60 % ED	450 A (60%)
Salida 100 % ED	350 A (100%)
Voltaje en vacío (MMA)	U ₀ = 70-98 V U _{av} = 50 V
Voltaje en vacío MIG/MAG	U ₀ = 80 - 98 V
Rango temperatura de operación	-20 ... +40 °C
Dimensiones externas L x A x A	590 × 230 × 430 mm
Grado de protección	IP23S
Normas	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10

WFX 300 AMC Wire feeder

Código de producto	6103533
Salida	440 A (100%)
Salida 60 % ED	520 A (60 %)
Mecanismo de alimentación del alambre	DuraTorque

WFX 300 AMC Wire feeder

Conector de pistola	Euroconector
Dimensiones del alambre de relleno (Ac. inox.)	0,6 - 1,6 mm
Dimensiones del alambre de relleno (Al)	0,8 - 2,4 mm
Dimensiones del alambre de relleno (Fe)	0,6 - 1,6 mm
Dimensiones del alambre de relleno (Alambre tubular)	0,8 - 2,0 mm
Velocidad de alimentación del alambre	1 - 25 m/min
Software	WiseFusion WisePenetration WiseThin+ MatchLog Steel Pack (12 pcs) Steel Pack for Wise thin+ (8 pcs) Stainless Pack (12 pcs) Aluminum Pack (12 pcs)
Rango temperatura de operación	-20 ... +40 °C
Dimensiones externas L x A x A	625 × 243 × 476 mm
Grado de protección	IP23S
Normas	IEC 60974-5
Peso del carrete del alambre (máx.)	20 kg
Peso (vacío)	12,5 kg
Diámetro del carrete del alambre (máx.)	300 mm

Cool X Cooling unit

Código de producto	6068200 Cooling liquid - 10 liter can - SP9810765
Voltaje de operación (voltaje de seguridad)	400 V -15 ...+20 %
Presión máxima	0.4 Mpa
Dimensiones externas L x A x A	570 x 230 x 280 mm
Peso (sin accesorios)	11 kg
Grado de protección	IP23S
Volumen del tanque	~3 L
Clase EMC	A
Potencia de refrigeración	1 kW
Temperatura de almacenamiento	-40 ...+60 °C
Temperatura de funcionamiento	-20 ...+40 °C