

X5 Wire Feeder 200 Manual



BENEFICIOS

- El alimentador de alambre de carga lateral facilita los cambios del carrete de alambre
- Panel de control claro de dos mandos con una pantalla digital de parámetros
- Diseñado para procesos MIG, MMA y torchado
- El mecanismo de alimentación del alambre de 4 rodillos con iluminación integrada garantiza una alimentación del alambre continua y fiable
- El alimentador de alambre de tamaño compacto y ligero ofrece una movilidad excelente
- Armario de carcasa doble pared, resistente a los impactos y duradero para entornos de trabajo pesado
- Conectividad de puerto USB para actualizar cómodamente el software del sistema

Nota: El marco de protección, el carrito de 4 ruedas y el calentador del armario del alimentador de alambre son accesorios opcionales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

X5 Wire Feeder 200 Manual

Código de producto	X5220200000
Mecanismo de alimentación del alambre	4-rodillos, motor único
Velocidad de alimentación del alambre	0.5 ... 25 m/min
Conector de pistola	Euro
Peso del carrete del alambre (máx.)	5,0 kg
Diámetro del carrete del alambre (máx.)	200 mm
Alambres de relleno	Fe 0,8 ... 1,6 mm Ss 0,8 ... 1,6 mm Mc/Fc 0,8 ... 2,0 mm Al 0,8 ... 2,4 mm
Diámetro de los rodillos de alimentación	32 mm
Presión del gas de protección (máx.)	0,5 MPa
Corriente de soldadura a 100 %	430 A
Dimensiones externas L x A x A	565 x 218 x 339 mm
Peso (sin accesorios)	9,7 kg
Grado de protección	IP23S
Clase EMC	A
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-40...+60 °C
Corriente de soldadura a 60 %	500 A