

X5 Wire Feeder 300 APC



DESCRIPCIÓN GENERAL

Alimentador de alambre de carga superior con un panel de pantalla TFT de 5,7". Para MIG/MAG pulsada y sinérgica, TIG, varilla (MMA) y torchado. Ajuste automático de parámetros con Weld Assist. Mecanismo de alimentación de alambre de 4 rodillos con luz integrada y un freno cinético del carrete del alambre. El rotámetro se incluye de serie. Conectividad a WLAN integrada, compatible con EPS digital y el módulo WeldEye ArcVision. Conectividad de puerto USB. Permite el uso de procesos de soldadura MAX, procesos especiales Wise, subalimentador SuperSnake GTX y control remoto HR45.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

X5 Wire Feeder 300 APC

Código de producto	X5250300000
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.)	20 kg
Diámetro del carrete del alambre (máx.)	300 mm
Alambres de relleno	Fe 0,8... 2,0 mm Ac. inox. 0,8 ... 2,0 mm Mc/Fc 0,8 ... 2,4 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	650 x 230 x 410 mm
Peso (sin accesorios)	10,9 kg
Grado de protección	IP23S
Clase EMC	A
Rango temperatura de operación	-20 – +40 °C

X5 Wire Feeder 300 APC

Temperatura de almacenamiento	-40 – +60 °C
Corriente de soldadura a 60 %	500 A