

X5 Wire Feeder 300 AP



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 de puerto USB. Permite el uso de procesos de soldadura MAX, procesos de soldadura Wise y el subalimentador SuperSnake GTX.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

X5 Wire Feeder 300 AP

Código de producto	X5240300000
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
Temperatura de almacenamiento	-40 – +60 °C

X5 Wire Feeder 300 AP

Corriente de soldadura a 60 %

500 A