

X5 Wire Feeder HD300 M



DESCRIPCIÓN GENERAL

Alimentador de alambre de carga lateral con una pantalla de parámetros digital. Para MIG/MAG, MMA y torchado. Control manual con 2 mandos de parámetros. Mecanismo de alimentación de alambre de 4 rodillos con luz integrada y un freno cinético del carrete del alambre. Armario resistente a impactos. Conectividad de puerto USB. Luces de trabajo LED y del armario para una excelente experiencia de usuario. Permite el uso del subalimentador SuperSnake GTX y el control remoto HR45.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

X5 Wire Feeder HD300 M

Código de producto	X5260300000
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	670 x 240 x 465 mm
Peso (sin accesorios)	14,4 kg
Grado de protección	IP23S
Clase EMC	A
Rango temperatura de operación	-20 – +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 – +60 °C

X5 Wire Feeder HD300 M

Corriente de soldadura a 60 %

500 A