

X5 Power Source 400 WP



DESCRIPCIÓN GENERAL

Proporciona 400 A con un ciclo de trabajo del 60 %. Incluye el proceso especial WiseSteel y WiseFusion y un X5 Work Pack 1-MIG con 17 programas de soldadura. Compatible con los procesos de soldadura MAX Speed, MAX Cool y WisePenetration+.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

X5 Power Source 400 WP

Código de producto	X5110400010
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	380...460 V \pm 10 %
Salida 60 % ED	400 A
Salida 100 % ED	350 A
Rango de voltaje y corriente de soldadura, MIG	15 A/12 V ... 400 A/42 V
Rango de voltaje y corriente de soldadura, TIG	15 A/1 V ... 400 A/42 V
Rango de voltaje y corriente de soldadura, varilla (MMA)	15 A/10 V ... 400 A/42 V
Rango temperatura de operación	-20...+40 °C
Dimensiones externas L x A x A	750 x 263 x 456 mm
Peso (sin accesorios)	39,0 kg
Grado de protección	IP23S
Clase EMC	A
Temperatura de almacenamiento	-40...+60 °C
Información adicional	Incluye proceso especial WiseSteel y WiseFusion y un X5 Work Pack 1-MIG con 32 programas de soldadura.