

X5 Power Source 500 Pulse WP



DESCRIPCIÓN GENERAL

Fuente de potencia multiproceso que proporciona 500 A con un ciclo de trabajo del 60 %. Opciones disponibles para soldadura manual, sinérgica, pulsada y doble pulsada. Incluye el proceso de soldadura WiseSteel y X5 Work Pack Pulse con 54 programas de soldadura. Compatible con todos los procesos de soldadura MAX, así como con el proceso de soldadura WisePenetration.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

X5 Power Source 500 Pulse WP

Código de producto	X5130500010
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	380 - 460 V \pm 10 %
Fusible	32 A
Salida 60 % ED	500 A
Salida 100 % ED	400 A
Potencia nominal en corriente máxima	27 kVA
Potencia recomendada del generador (mín.)	35 kVA
Rango de voltaje y corriente de soldadura, MIG	15 A/10 V... 500 A/50 V
Rango de voltaje y corriente de soldadura, TIG	15 A/1 V... 500 A/50 V
Rango de voltaje y corriente de soldadura, varilla (MMA)	15 A/10 V... 500 A/50 V
Dimensiones externas L x A x A	750 x 263 x 456 mm
Peso (sin accesorios)	39,5 kg
Grado de protección	P23S
Clase EMC	A
Rango temperatura de operación	-20 – +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 – +60 °C