

# X5 Power Source 400 MV WP



## ÜBERSICHT

Multi-Prozess- und Multi-Spannungs-Stromquelle, die 400 A bei 60 % Einschaltdauer (380-460 V) bzw. 40% Einschaltdauer (220-230 V) liefert. Beinhaltet die Spezialverfahren WiseSteel und WiseFusion sowie das X5 Work Pack 1-MIG mit 33 Schweißprogrammen. Kompatibel mit den Spezialverfahren MAX Speed, MAX Cool und WisePenetration+.

## TECHNISCHE DATEN

### X5 Power Source 400 MV WP

Bestellnummer	X5110400110
Netzspannung 3~ 50/60 Hz	220 - 230 ±10 %; 380 - 460 ±10 %
Sicherung	25 @ [220 - 230 V]; 32 @ [380 - 460 V]
Leistung 40 % ED	400 @ [220 - 230 V]
Leistung 60 % ED	400 @ [380 - 460 V]
Leistung 100 % ED	300 @ [220 - 230 V]; 350 @ [380 - 460 V]
Anschlussleistung bei Höchststrom	19 kVA
Empfohlene Generatorleistung (min.)	25 kVA
Schweißstrom und Spannungsbereich, MIG	15A/12V ... 400A/42V
Schweißstrom und Spannungsbereich, WIG	15A/1V - 400A/42V
Schweißstrom und Spannungsbereich, Elektrode (E-Hand)	15A/10V ... 400A/42V
Betriebstemperaturbereich	-20...+40
Außenabmessungen L x B x H	750 x 263 x 456 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	43.5 kg
Schutzklasse	IP23
EMV-Klasse	A
Lagertemperaturbereich	-40...+60