

# X5 Power Source 400 MV Pulse+ WP



## PRÉSENTATION

Source d'alimentation multi-procédés et multi-tension qui fournit 400 A avec un facteur de marche de 60 %. Options disponibles pour soudage manuel, synergique, pulsé et double pulsé. Inclut les procédés de soudage WiseSteel et WiseFusion et X5 Work Pack Pulse avec 54 programmes de soudage. Compatible avec tous les procédés de soudage MAX ainsi qu'avec les procédés de soudage WisePenetration+, WiseRoot+ et WiseThin+.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### X5 Power Source 400 MV Pulse+ WP

Code du produit	X5100400110
Tension d'alimentation triphasée 50/60 Hz	220 - 230 ±10 % 380 - 460 ±10 %
Fusible	25 A @ [220 - 230 V]; 32 A @ [380 - 460 V]
Courant de sortie à facteur de charge 40 %	400 à [220 - 230 V]
Courant de sortie à facteur de charge 60 %	400 à [380 - 460 V]
Courant de sortie à facteur de charge 100 %	350 A
Puissance nominale à courant maximum	19 kVA
Plage de courants et tensions de soudage, MIG	15 A/10 V ... 400 A / 50V
Plage de courants et tensions de soudage, TIG	15 A/1 V ... 400 A / 50V
Plage de courants et tensions de soudage, électrode enrobée (MMA)	15 A/10 V ... 400 A / 50V
Dimensions externes L x P x H	750 x 263 x 456 mm
Poids (sans accessoires)	39.5 kg
Indice de protection	IP23S
Classe CEM	A
Températures d'utilisation	-20...+40 °C
Températures de stockage	-40...+60 °C