

Specifiche

Peso e dimensioni

Dimensioni (A x D x P)

463 mm x 217 mm x 304 mm

Peso netto

29 kg

Specifiche tecniche

Duty Cycle a 40°C MMA 180A -15% MIG 200A - 10% TIG LIFT 180A - 25%

Tensione a vuoto 88V

Dimensioni 463x217x304mm

Peso 29 Kg

Tipo Di Saldatura MMA e Lift TIG

Filo Ø da 0.6 a 1.0mm

Bobina MAX 5kg

Elettrodi Ø Fino a 4.00mm

Garanzia 2 anni

Fusibile 16°

Traina filo 2 rulli

Applicazione

Applicazione tipica

Carpenteria
Manutenzione e riparazione
Produzione strutturale

Garanzia

Garanzia

2 anni

