

FitWeld Evo 300



VANTAGGI

- Ideale per gli spazi di lavoro ristretti
- Trasportabilità grazie al peso di 15 kg
- Più veloce di un processo MMA nella puntatura
- 300 A al 30% del ciclo di lavoro
- Eccezionale qualità di innescio
- Per tensioni di ingresso da 220 V e 380-440 V trifase
- La misurazione digitale garantisce l'accuratezza dei parametri per la conformità WPS
- Regolazione integrale della portata del gas di protezione e GasGuard™
- Involucro di plastica per impieghi gravosi

SPECIFICHE TECNICHE

FitWeld Evo 300

Codice prodotto	FitWeld Evo 300 (6291200) FitWeld Evo 300 + Fe32, 3,5 m (P2103) FitWeld Evo 300 + Fe32, 5,0 m (P2104)
Tensione di collegamento alla rete elettrica 3~ 50/60 Hz	220 V -10 % - 440 + 10 %
Fusibile (ritardato)	230 V: 20 A 400 V: 10 A
Erogazione 30% ED	300 A/29 V (20%)
Erogazione 60% ED	200 A/24 V (60%)
Erogazione 100% ED	170 A/22,5 V (100%)
Tensione a vuoto	45 V CC
Intervallo temperatura di esercizio	-20 °C ... +40 °C
Dimensioni esterne Lu x La x H	457 × 226 × 339 mm
Peso (senza accessori)	14,5 kg