

Soldador ERGUS E 250 CDI

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); argn de argn (TIG)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada : 400 V

Consumo de energia: 9,4 kVA

Tensin de circuito abierto: 85 B

Mn. corriente de soldadura: 5 A

Mx. corriente de soldadura: 250A

Ciclo de inicio: 60% / a 250A(MMA), 70% a 250A(TIG) /

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Pantalla digital: opcional

Clase de proteccion (IP) : 21

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 225 x 180 x 400 mm

Peso: 13 kg