

Soldador ERGUS Tigvert 160/50 HF ADV

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Consumo de energia: 5.2kW / MMA, 3.3kW - TIG /

Tensin de circuito abierto: 95V

Mn. corriente de soldadura: 5 A

Mx. corriente de soldadura: 160A

Ciclo de tasa: 60% / a 160A (TIG) / 50% a 160A (MMA) /

Mx. dimetro del electrodo: 4 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); antiadherente (Anti-Stick)

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Dimensiones (HxWxD): 220x155x405 mm

Peso: 8,8 kg