

Soldador Sturm Professional AW97I3500D

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Mn. voltaje de entrada: 160 V

Consumo de energia: 9,6 kVA

Mn. corriente de soldadura: 20 A

Mx. corriente de soldadura: 350 A

Mx. corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100 %): 200 A

Ciclos de conmutacin: 60 %

mx. dimetro del electrodo: 5 mm

Opcional: arranque en caliente (Hot Start); fuerza de arco (Arc Force); antiadherente (Anti-Stick);

Pantalla digital

Clase de proteccion (IP): 21

Cable portaelectrodos: 3 m

Cable de tierra: 2 m

Peso: 3,95 kg