

Mquina de soldar Hugong PowerStick 251W III

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Consumo de energia: 11 kVA

Tensin de circuito abierto: 80V

Mn. . corriente de soldadura: 30 A

Mx. corriente de soldadura: 250 A

Ciclos de arranque: 60 %

Mx. dimetro del electrodo: 5 mm

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

Clase de proteccion (IP): 21

Clase de aislamiento: F

Cable portaelectrodos: 2 m

Cable de tierra: 2 m

Dimensiones (HxWxD): 338x200x459 mm

Peso: 12 kg