

Soldador NVP MMA-308DK

Tipo: inverter

Tipo de soldadura: arco manual (MMA)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Mn. tensin de entrada: 187 V

Consumo de energia: 5,6 kW

Tensin de circuito abierto: 65V

Mn. corriente de soldadura: 10 A

Mx. corriente de soldadura: 300 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

Estuche (bolsa) incluido

Dimensiones (HxWxD): 155x105x230 mm

Peso: 2,8 kg