

Soldador Deca MASTRO 518HD

Tipo: inverter

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

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230 V

Consumo de energia: 5,7 kW

Tensin de circuito abierto: 90 V

Mn. corriente de soldadura: 10A / TIG, 20A - MMA /

Mx. corriente de soldadura: 200A / TIG, 180A - MMA /

Ciclos de arranque: 35%

mx. diametro del electrodo: 4 mm

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

Dimensiones (HxWxD): 270x170x370 mm

Peso: 6,4 kg