

Soldador IDEAL Praktik MIG 200 Pulse

Tipo: inverter semiautomtico

Tipo de soldadura: arco manual (MMA); semi -automtico (MIG /MAG)

Corriente de soldadura: constante

Tensin de entrada: 230V

Consumo de energia: 6,53 kW

Tensin de circuito abierto: 64 V

Corriente mnima de soldadura: 20A

Corriente mxima de soldadura: 200A

Mxima corriente de soldadura (ciclo de trabajo 100%): 160 A

Ciclos de arranque: 60%

Dimetro mximo del electrodo: 5 mm

Dimetro mnimo del hilo: 0.6 mm

Dimetro mximo del hilo: 1 mm

Opcional: soldadura pulsada; sinrgica control; pantalla digital; ruedas de transporte

Ubicacin del carrete: interior

Manguito (MIG/MAG) : Desmontable

Clase de proteccin (IP): 21

Clase de aislamiento: H

Cable portaelectrodo: 2 m

Cable de tierra: 2 m

Cable de la antorcha: 3 m

Dimensiones (HxWxD): 335x225x470 mm

Peso: 14,7 kg