

Ficha Técnica

Motosoldadoras

Corriente Continua



MH 220 TDC

Grupo monoblock montado sobre chasis tubular con amortiguadores antivibratorios. Alarma de aceite. 1 base trifásica 1 base monofásica. Interruptor térmico monofásico. Pinza de electrodo 400 A. con cable de 5 metros. Pinza de masa con cable de 3 metros. No incluye careta. Certificado CE y Manual de instrucciones según normativa comunitaria vigente.

Características:

Motor
HONDA GX 390 / 13 HP

Potencia Máxima (Kva)
6,5

Potencia Máxima (W)
6.500

Amperio de soldadura
220

Tensión (V)
230/400

Electrodo
TODOS

Dimensión Embalaje (cm)
82 x 55 x 58

Peso Aproximado (Kg)
105

Accesorios Opcionales:

Kit 2 ruedas goma -
Kit cuentahoras -

Kit 2 ruedas neumaticas -
Kit bases ip67 (trif) -

Kit 4 ruedas neumaticas -
Chasis en acero inoxidable -