

MAXIMIG 288

HELVI - EQUIPO DE SOLDAR ELECTROMECAÁNICO CÓD. 16010700288



Diseñados para aplicaciones profesionales e industriales. Son equipos trifásicos de alambre continuo, los Maximig son ideales para trabajos livianos y medios.



Especificaciones

- Llevan conexión de torcha eurobinzel, manguera gas, pinza, cable masa y reductor.
- Los modelos llevan temporizador para soldadura por puntos y display de visualización corriente de soldadura.
- Se admiten carretes de alambre de 5 y 15 kg. de peso.

Características Técnicas

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO DE SOLDAR ∨

Voltaje	380/220V
Frecuencia	50 / 60 Hz
Potencia	7,8 KVA
Tensión al vacío	17/38 V
Campo de regulación	30/280 V
Corriente Convencional	35%280 A y 60%215A
Posición de regulación	14
Soldar acero	0,6/1,2 mm
Soldar inoxidable	0,8 / 1 mm
Soldar aluminio	0,8 / 1 mm
Clase de Aislamiento	H
Índice de Protección	IP22
Medidas	830x500x740 mm
Peso	77KG
Manómetro	Incluye
Torcha	No incluye

Torcha Sugerida

ERGOPLUS25 - Cod.
17306724325 y SU260 - Cod.
17085003005