



- Antorcha MIG MT36 con cable de 5m (empalme EURO).
- Enfriamiento por aire.
- Corriente máx. 320A MIX / 340A CO2 @60%.

DATOS TÉCNICOS

CÓDIGO	742188	T04050	50 mm²	T04053	no
REFRIGERACIÓN	AIR	CORRIENTE MAX	320Amix/340Aco2@60%A	STANDARD	EN 60974-7
CABLE LENGTH	5 m	T04058	EURO Connector	WEIGHT	4,400 kg

ACCESORIOS BAJO PEDIDO

CONSUMIBLES/PIEZAS DE REPUESTO

722680	TUBITO DE CONTACTO Ø 0,8 MM M6
742466	TUBITO DE CONTACTO D. 0,8 MM AL (CU, CR, ZR)
722681	TUBITO DE CONTACTO Ø 1 MM FE M6 L=28MM
742467	TUBITO DE CONTACTO Ø 1.0 (CU CR ZR)
722682	TUBITO DE CONTACTO Ø 1.2 MM FE
742468	TUBITO DE CONTACTO Ø 1,2 MM AL (CU, CR, ZR)
722797	TUBITO DE CONTACTO Ø 1,6 MM FE
722818	TUBITO DE CONTACTO Ø 1,6 MM AL/FLUX M6
722792	INYECTOR CONICO MT36
722793	INYECTOR CABEZA FINA MT36
722712	VAINA GUIA HILD D. 0,6-0,8 MM 5 M BLUE
722766	VAINA GUIA HILO D. 1,0-1,2 MM 5 M ROJA
722796	VAINA GUIA HILO D. 1,2-1,6 MM 5M AMARILLA
722788	ENCORVADO MT36
722791	DIFUSOR GAS AISLANTE MT 36
722789	SOSTEN TUBITO DE CONTACTO MT36

ACCESORIOS EN BLISTER

804128	SOSTENEDOR MAGNÉTICO PARA ANTORCHA MIG-MAG
804084	TUBITOS DE CONTACTO D.0.6 5PZ
804086	KIT 5 TUBITOS DE CONTACTO D.1.0 MM AL/FLUX
804087	KIT 5 TUBITOS DE CONTACTO D.0.8 AL/FLUX
804088	KIT 5 TUBITOS DE CONTACTO D.1,2 AL/FLUX

DESCRIPCIÓN

Antorcha MT36 para soldadura MIG-MAG de hilo continuo con cable de 5 metros con conector EURO. Enfriada por aire, puede trabajar con una corriente máxima de 320A MIX / 340A CO2 @60%. Suministrada con tubo de contacto de 0,8 mm M6.

DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO