



- Antorcha MIG MT40 con cable de 5m (empalme EURO).
- Enfriamiento por aire.
- Corriente máx. 360A MIX / 380A CO2 @60%.

DATOS TÉCNICOS

CÓDIGO	742822	CORRIENTE MAX	360Amix/380Aco2@60%A	DIMENSIONS	410x380x140 mm
REFRIGERACIÓN	AIR	T04058	EURO Connector	WEIGHT	5,350 kg
CABLE LENGTH	5 mm :	T04053	no		
T04050	65 mm²	STANDARD	EN 60974-7		

ACCESORIOS BAJO PEDIDO

CONSUMIBLES/PIEZAS DE REPUESTO			
742818	TUBITO DE CONTACTO D. 1.0 MM (CU CR ZR)	742831	INYECTOR CONICO Ø 18
742824	TUBITO DE CONTACTO D. 1 MM AL/FLUX	742832	INYECTOR CONICO Ø 20
742819	TUBITO DE CONTACTO Ø 1.2 MM (CU CR ZR)	722766	VAINA GUIA HILO D. 1,0-1,2 MM 5 M ROJA
742825	TUBITO DE CONTACTO D. 1.2 MM AL/FLUX	722796	VAINA GUIA HILO D. 1,2-1,6 MM 5M AMARILLA
742823	TUBITO DE CONTACTO D. 1.6 MM (CU CR ZR)	742829	ENCORVADO
742826	TUBITO DE CONTACTO D. 1.6 MM AL/FLUX	742830	DIFUSOR GAS
742827	TUBITO DE CONTACTO D. 2.0 MM AL/FLUX		
		ACCESORIOS EN BLISTER	
		804128	SOSTENEDOR MAGNÉTICO PARA ANTORCHA MIG-MAG

DESCRIPCIÓN

Antorcha MT40 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 360A MIX / 380A CO2 @60%. Suministrada con tubo de contacto de 1,2 mm M9.

DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO