

Datos técnicos

Modo de refrigeración	refrigeración por aire
Diámetro de hilo	1.0 - 2.4 mm
Especificaciones técnicas	conforme IEC 60974-7

Información para pedidos

Modelo	Clasificación al 60% de ciclo (ciclo de 10 min)	Paquete de mangueras con euroconector, sin cuello y consumibles
► TBi MOG 50, Compact	330	111P3423_0*
TBi MOG 50 Z, Compact interruptor lateral adicional	330	111P3Z23_0*

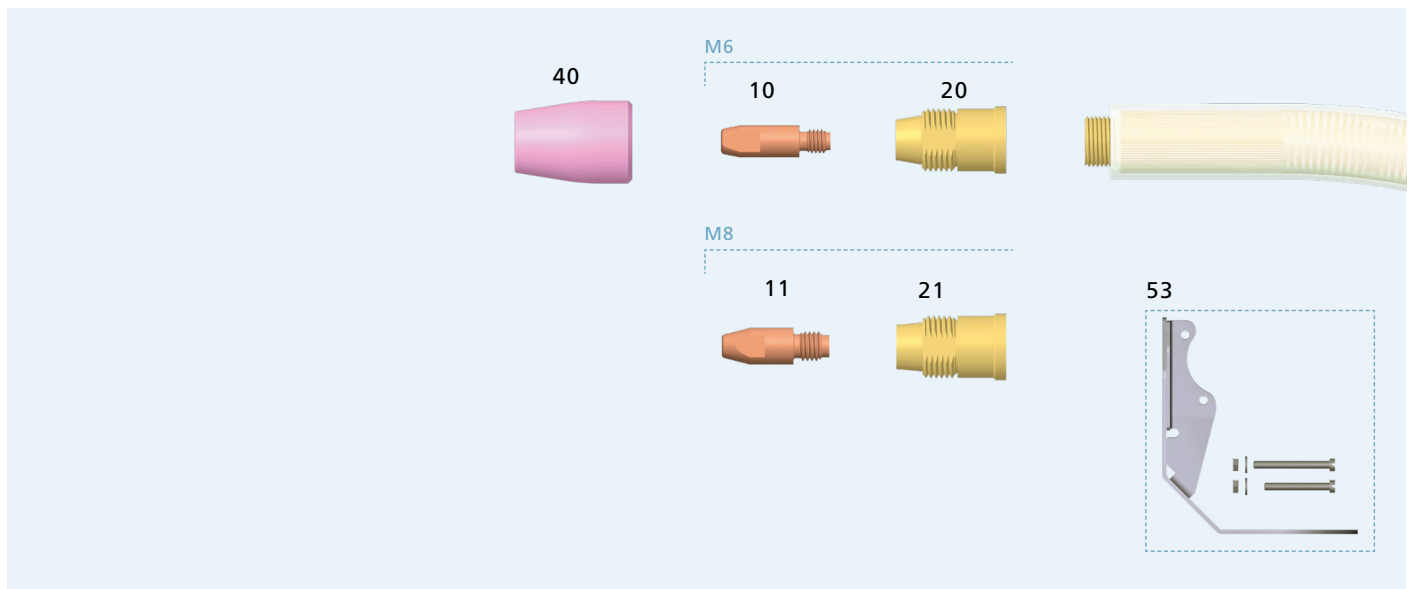
Cuello MOG (por favor pedir adicionalmente)

MOG 50, 0°, L = 225 mm	111P101018
MOG 50, 30°	111P101010
MOG 50, 60°	111P101011
MOG 50, 90°	111P101012

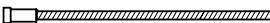
Por favor pedir consumibles adicionalmente según la siguiente lista.

► = Equipamiento estándar

* En el espacio vacío por favor introduzca la longitud de la antorcha por ejemplo 3 por 3 m.



	Pos.	Descripción	UE	N°-art.
Puntas de contacto	10	M6x28, ECu	50	340P__1069*
	▶ 10	M6x28, CuCrZr	50	340P__3069*
	11	M8x30, ECu	50	340P__1262*
	11	M8x30, CuCrZr	50	340P__3262*
Porta puntas	▶ 20	para punta M6	10	342P006111
	21	para punta M8	10	342P008111
Aislante	▶ 40	Aislante cerámico	10	345P122233
Repuestos	53	Escudo térmico	1	381P101002

Guías de hilo	Ø	color	3 m	4 m	5 m
Guías de hilo para hilo de acero	1.0 - 1.2	no aislado	▶ 322P204534	▶ 322P204544	▶ 322P204554
	1.4 - 1.6	no aislado	322P254534	322P254544	322P254554
	2.0 - 2.4	no aislado	322P354934	322P354944	322P354954

▶ = Equipamiento estándar

* En el espacio vacío por favor introduzca la diámetro de hilo por ejemplo 08 por 0.8 mm.





Datos técnicos

Modo de refrigeración	refrigeración por aire
Diámetro de hilo	1.6 - 3.2 mm
Especificaciones técnicas	conforme IEC 60974-7

Información para pedidos

Modell	Clasificación al 60% de ciclo (ciclo de 10 min)	Paquete de mangueras con euroconector, <i>sin cuello y consumibles</i>
► TBi MOG 70, Compact	400	111P1423_0*
TBi MOG 70 Z, Compact interruptor lateral adicional	400	111P1Z23_0*

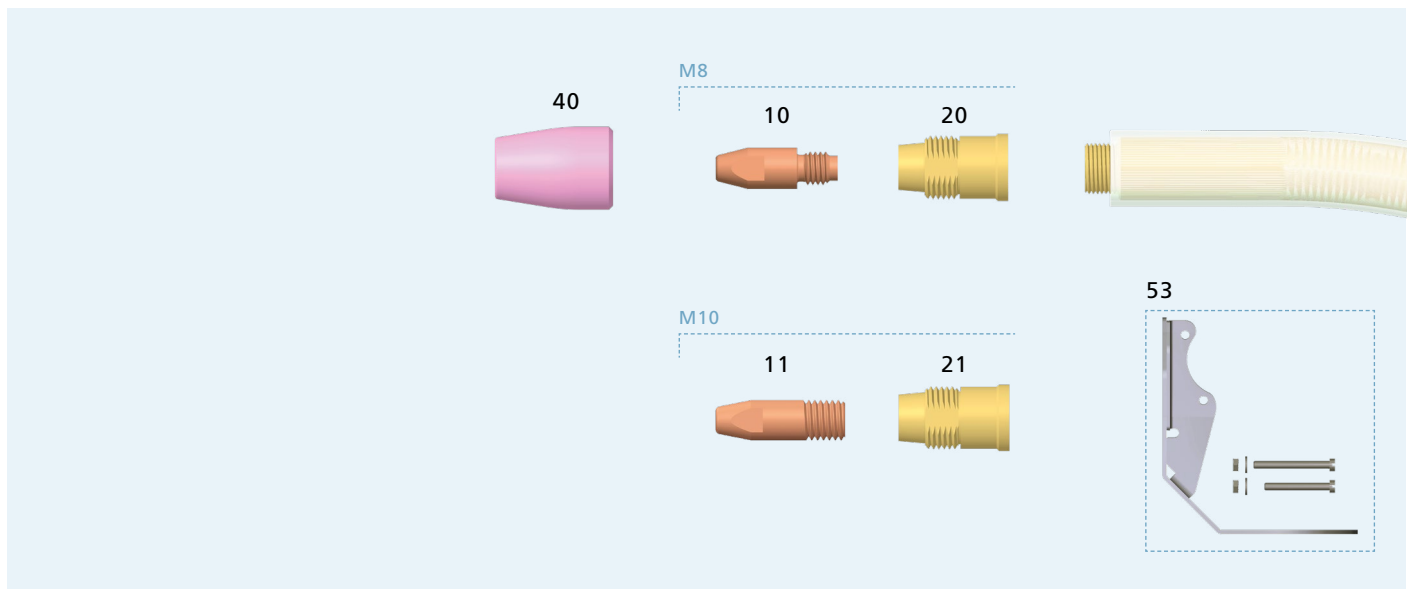
Cuello MOG *(por favor pedir adicionalmente)*

MOG 70, 0°, L = 225 mm	111P101018
MOG 70, 30°	111P101015

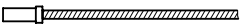
Por favor pedir consumibles adicionalmente según la siguiente lista.

► = Equipamiento estándar

* En el espacio vacío por favor introduzca la longitud de la antorcha por ejemplo 3 por 3 m.



	Pos.	Descripción	UE	N°-art.
Puntas de contacto	10	M8x30, ECu	50	340P__1262*
	▶ 10	M8x30, CuCrZr	50	340P__3262*
	11	M10x33, ECu	50	340P__1402*
	11	M10x33, CuCrZr	50	343P__3402*
Porta puntas	▶ 20	para punta M8	10	342P008111
	21	para punta M10	10	342P010111
Aislante	▶ 40	Aislante cerámico	10	345P122233
Repuestos	53	Escudo térmico	1	381P101002

Guías de hilo	Ø	color	3 m	4 m	5 m
Guías de hilo para hilo de acero	1.6 - 2.0	no aislado	▶ 322P286334	▶ 322P286344	▶ 322P286354
	1.6 - 2.4	no aislado	322P357034 ¹⁾	322P357044 ¹⁾	322P357054 ¹⁾
	2.4 - 3.2	no aislado	322P457034 ¹⁾	322P457044 ¹⁾	322P457054 ¹⁾

¹⁾ Estas guías de hilo solo se puede usar con el porta puntas M10 (342P010111).

▶ = Equipamiento estándar

* En el espacio vacío por favor introduzca la diámetro de hilo por ejemplo 08 por 0.8 mm.

