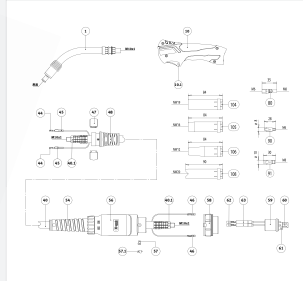


Torche EVO MB 36 REFROIDI AU GAZ

- · Véritable poignée bi-matière robuste et ergonomique
- Position optimale du bouton poussoir et design plat de la poignée pour une utilisation précise et sûre
- · Raccord central solide et optimisé

 Géométrie interne spéciale pour les torches refroidies par air - pour des poignées « cool » et une résistance mécanique maximale





Pièces d'usure EVO MB 36

	Nr.	Code Art.	Désignation	Filetage	Forme	Ø	Qté	
-18	104	105 3651	Buse de gaz		cylindrique	19.0 mm	10	
	105	105 3650	Buse de gaz		conique	16.0 mm	10	
	90	105 2542	Tube contact E-Cu	M6		0.8 mm	10	
	90	105 2544	Tube contact E-Cu	M6		1.0 mm	10	
	90	105 2546	Tube contact E-Cu	M6		1.2 mm	10	
1	90	105 2545	Tube contact E-Cu pour fil d'aluminium	M6		0.8 mm	10	
	90	105 2547	Tube contact E-Cu pour fil d'aluminium	M6		1.0 mm	10	
	90	105 2549	Tube contact E-Cu pour fil d'aluminium	M6		1.2 mm	10	
	91	105 4042	Tube contact E-Cu	M8		0.8 mm	10	
	91	105 4044	Tube contact E-Cu	M8		1.0 mm	10	
	91	105 4046	Tube contact E-Cu	M8		1.2 mm	10	
Linux.	91	105 4047	Tube contact E-Cu pour fil d'aluminium	M8		1.0 mm	10	
	91	105 4049	Tube contact E-Cu pour fil d'aluminium	M8		1.2 mm	10	
	80	105 3660	Support de tube contact 28 mm	M6			10	
	82	109 3662	Support de tube contact 28 mm	M8			10	
		109 3601	Coffret de pièces d'usure MB 36 Accessoires de série : Coffret de tri rouge 275 x 180 x 41 mm 3 x Ressort de maintien 2 x Support de tube contact M6/M8/35 mm	_	5 x Tube contact M6-ECu 0.8 mm 5 x Tube contact M6-ECu 1.2 mm 2 x Buse de gaz conique 1 x Buse de gaz cylindrique		1	
9.9		105 1652	Kit de torche-Set EVO MB36 Torche EVO MB36 4 m de câble de masse avec pince Détendeur				1	

*Qté : quantité en pièces par unité d'emballage. Achat possible uniquement en Qté