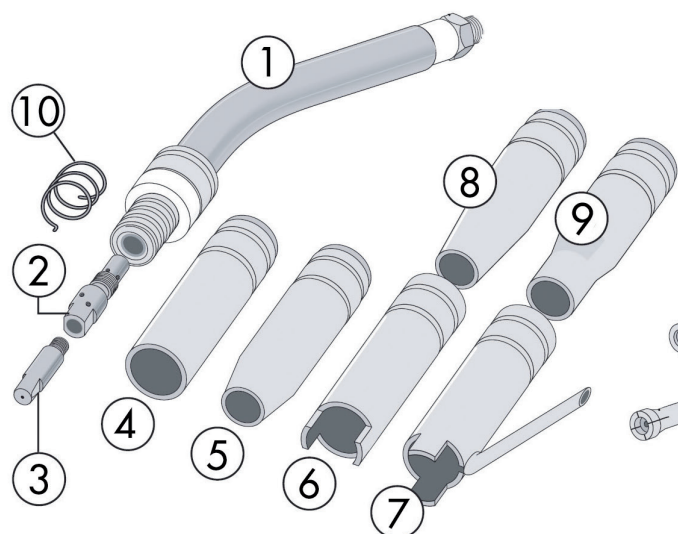
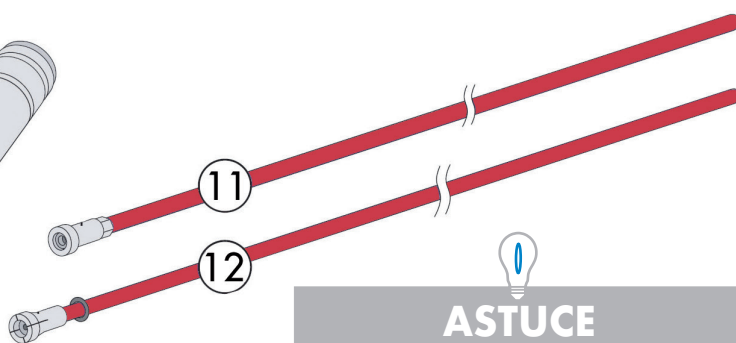


TORCHE MIG/MAG 7XM-25



- Torche jusqu'à max 300 Ampères (250A-60%)
- Poignée à forme ergonomique
- Disponible en 3, 4 et 5 mètres
- Protection côté torche et côté machine
- Joint à billes rendant le soudage plus facile
- Raccord central suivant DIN
- Binzel compatible



ASTUCE

Pour raccorder une torche alu, pousser la gaine teflon jusqu'au rouleau d'entraînement à travers la busette en cuivre (spécial pour gaine teflon).



TORCHE 7XM-25

N° de cde.	Description
6025030T	Torche 7 XM-25 à raccordement Euro 3m
6025040T	Torche 7 XM-25 à raccordement Euro 4m
6025050T	Torche 7 XM-25 à raccordement Euro 5m
6025060T	Torche MIG 3m prémontée pour souder l'aluminium (munie d'une gaine teflon prémontée)

ACCESSOIRES TORCHE MIG/MAG 7XM-25

N° de cde.	Description	Nr.	Unite d'emballage
300060T	Col de cygne 7 XM-25	1	1
150102T	Support tube contact 7 XM-25	2	5
100202T	Tube contact 0,8mm 7 XM-25	3	10
100206T	Tube contact 1,0mm 7 XM-25	3	10
100208T	Tube contact 1,2mm 7 XM-25	3	10
100217T	Tube contact 0,8mm pour fil alu	3	10
100221T	Tube contact 1,0mm pour fil alu	3	10
100223T	Tube contact 1,2mm pour fil alu	3	10
200409T	Buse gaz cylindrique 7 XM-25	4	5
200415T	Buse gaz conique 7 XM-25	5	5
200472T	Buse gaz soudure par point 7 XM-25	6	5
200485T	Buse gaz soudure clous 7 XM-25	7	5
200452T	Buse gaz très conique 7 XM-25	8	5
200465T	Buse gaz forme bouteille 7 XM-25	9	5
305620T	Ressort 7 XM-25	10	5
302535T	Gaine acier rouge (1,0/1,2mm) 3m	11	1
302545T	Gaine acier rouge (1,0/1,2mm) 4m	11	1
302555T	Gaine acier rouge (1,0/1,2mm) 5m	11	1
302538T	Gaine rouge en teflon (1,0/1,2mm) 3m	12	1
302548T	Gaine rouge en teflon (1,0/1,2mm) 4m	12	1
302558T	Gaine rouge en teflon (1,0/1,2mm) 5m	12	1
305602T	Set ALU 7 XM-25:	-	1
Contenu: 1 x gaine teflon rouge 3m et busette de guidage en cuivre, 1 x buse gaz cylindrique, 10 x tubes contacts 1,0 mm ALU			