



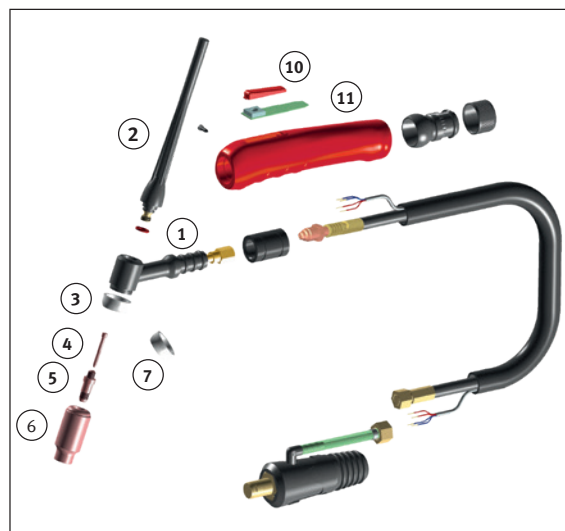


SSR 17 DD avec potentiomètre et gaine en cuir, à refroidissement naturel (pour HIGH-TIG 160/HIGH-TIG 170).

Spécifications techniques		
Facteur de marche (à 35%)	140 A (CC)	125 A (CA)
Ø d'électrode	0.5 à 2.4 mm	
Débit de gaz	5 à 12 l/min.	
Branchement	TSK 35/50, gaz NW 2.7	
Spécification	Avec potentiomètre	
Équipement d'usine	Kit 2.4 mm	


Pour HIGH-TIG 160 DC/ HIGH-TIG 170 DC	Code Art.	€ hors TVA
SSR 17 DD potentiomètre/4 m	110 0174 	
SSR 17 DD potentiomètre/8 m	110 0178 	

Pour HIGH-TIG 160/170 DC Digital et HIGH-TIG 160/170 AC/DC Digital	Code Art.	€ hors TVA
SSR 7-17 DD potentiomètre/4 m	110 1740 	
SSR 7-17 DD potentiomètre/8 m	110 1780 	



SSR 7-26 DD avec potentiomètre et gaine en cuir, à refroidissement naturel (pour HIGH-TIG 200/210 AC/DC Digital).

Spécifications techniques		
Facteur de marche (à 100%)	240 A (CC)	200 A (CA)
Ø d'électrode	0.5 à 4.0 mm	
Débit de gaz	5 à 12 l/min.	
Branchement	TSK 35/50, gaz NW 2.7	
Spécification	Avec potentiomètre	
Équipement d'usine	Kit 2.4 mm	

Modèle	Code Art.	€ hors TVA
SSR 7-26 DD potentiomètre/4 m	110 2640 	
SSR 7-26 DD potentiomètre/8 m	110 2680 