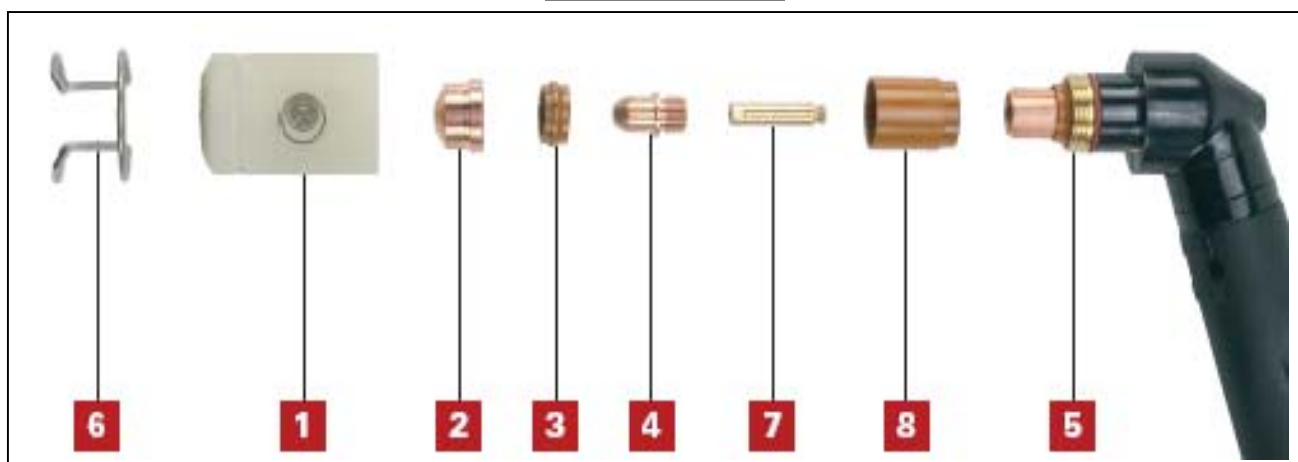
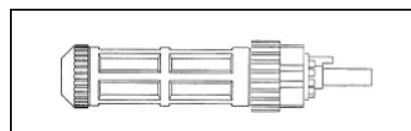




### Torche plasma P150 6 mètres pour PLASMACUT 100I

150A à 60%,  
Pression air comprimé: 5 bars,  
consommation d'air  
comprimé: 220 Litres/min



Référence constructeur	Référence France Soudage	Désignation
022050	<b>FSJ35</b>	Torche complète P150 - 6 mètres
486084	<b>FSJ444</b>	1-Buse externe
408532	<b>FSJ438</b>	2-Tuyère pour intensité 20 à 40 A
408534	<b>FSJ439</b>	2-Tuyère pour intensité 40 à 70A
408536	<b>FSJ440</b>	2-Tuyère pour intensité 70 à 110A
408538	<b>FSJ441</b>	2-Tuyère pour intensité 110 à 150A
482122	<b>FSJ448</b>	3-Diffuseur air
425015	<b>FSJ442</b>	4-Electrode
422655	<b>Nous consulter</b>	5-Corps de torche
424438	<b>FSJ443</b>	6-Patin en fil ressort
424445	<b>FSJ445</b>	6-Patin 2 pointes
424448	<b>FSJ446</b>	6-Patin 4 pointes
482090	<b>FSJ450</b>	7-Tube plongeur air
436155	<b>FSJ451</b>	8-Isolant corps torche
418518	<b>FSJ447</b>	Compas pour coupe circulaire (photo ci-dessus)