



	SR 9 air	SR 17 air	SR 26 air
1. Buse céramique standard dia 6.5	701.0281= <b>FSK731</b>	701.0107	701.0107
1. Buse céramique standard dia 8.0	701.0282= <b>FSK732</b>	701.0108= <b>FSK650</b>	701.0108= <b>FSK650</b>
1. Buse céramique standard dia 9.5	701.0283= <b>FSK733</b>	701.0109= <b>FSK651</b>	701.0109= <b>FSK651</b>
1. Buse céramique standard dia 11.0	701.0284= <b>FSK734</b>	701.0110= <b>FSK652</b>	701.0110= <b>FSK652</b>
1. Buse céramique standard dia 12.5	701.0285= <b>FSK735</b>	701.0111= <b>FSK653</b>	701.0111= <b>FSK653</b>
1. Buse céramique standard dia 16.0	701.0286= <b>FSK736</b>	701.0113= <b>FSK655</b>	701.0113= <b>FSK655</b>
1. Buse céramique standard dia 19.5		701.0114	701.0114
2. Support buse dia 1.0	701.0275	701.0190	701.0190
2. Support buse dia 1.2	701.0279	701.0190	701.0190
2. Support buse dia 1.6	701.0276= <b>FSK726</b>	701.0191= <b>FSK680</b>	701.0191= <b>FSK680</b>
2. Support buse dia 2.0	701.0280= <b>FSK730</b>	701.0196= <b>FSK685</b>	701.0196= <b>FSK685</b>
2. Support buse dia 2.4	701.0277= <b>FSK727</b>	701.0196= <b>FSK685</b>	701.0196= <b>FSK685</b>
2. Support buse dia 3.2	-	-	701.0197= <b>FSK686</b>
2. Support buse dia 4.0	-	-	701.0198
3. Pince porte-électrode dia 1.2	701.0254	702.0006	702.0006
3. Pince porte-électrode dia 1.6	701.0251= <b>FSK721</b>	702.0007	702.0007
3. Pince porte-électrode dia 2.0	701.0256= <b>FSK</b>	702.0012= <b>FSK794</b>	702.0012= <b>FSK794</b>
3. Pince porte-électrode dia 2.4	701.0252= <b>FSK722</b>	702.0009= <b>FSK791</b>	702.0009= <b>FSK791</b>
3. Pince porte-électrode dia 3.2	701.0253	-	702.0010= <b>FSK792</b>
3. Pince porte-électrode dia 4.0	-	-	702.0011
4. Bague isolante Buse standard	702.0055= <b>FSK820</b>	703.0012= <b>FSK840</b>	703.0012= <b>FSK840</b>
5. Joint torique bouchon	165.0028	165.0031	165.0031
6. Bouchon long	701.0247= <b>FSK717</b>	712.1051= <b>FSK850</b>	712.1051= <b>FSK850</b>
6b. Bouchon court	701.0240= <b>FSK710</b>	712.1053= <b>FSK852</b>	712.1053= <b>FSK852</b>
6c. Bouchon moyen	701.0244= <b>FSK714</b>	-	-
7. Buse céramique* diffuseur dia 6.5	701.0317	701.0420	701.0240
7. Buse céramique* diffuseur dia 8.0	701.0318	701.0421	701.0241
7. Buse céramique* diffuseur dia 9.5	701.0319= <b>FSK749</b>	701.0422= <b>FSK770</b>	701.0422= <b>FSK770</b>
7. Buse céramique* diffuseur dia 11.0	701.0320= <b>FSK750</b>	701.0423= <b>FSK771</b>	701.0423= <b>FSK771</b>
7. Buse céramique* diffuseur dia 12.5	-	701.0424= <b>FSK772</b>	701.0424= <b>FSK772</b>
7. Buse céramique* diffuseur dia 16.0	-	701.0425	701.0425

7. Buse céramique* diffuseur dia 19.5	-	701.0426	701.0426
8. Support buse diffuseur dia 1.0	701.0301	701.0201	701.0201
8. Support buse diffuseur dia 1.2	701.0313	-	-
8. Support buse diffuseur dia 1.6	701.0307	701.0203	701.0203
8. Support buse diffuseur dia 2.0	-	-	-
8. Support buse diffuseur dia 2.4	-	701.0207= <b>FSK700</b>	701.0207= <b>FSK700</b>
8. Support buse diffuseur dia 3.2	-	-	701.0209= <b>FSK702</b>
8. Support buse diffuseur dia 4.0	-	-	701.0211
9. Bague isolante buse diffuseur	702.0055	701.0130= <b>FSK660</b>	701.0130= <b>FSK660</b>

\* Les buses céramique diffuseur (à associer au support buse / bague isolante correspondants et à une pince porte-électrode standard) permettent de sortir davantage l'électrode tungstène par rapport à la buse (jusque 15 mm) sans perturber la protection gazeuse et donc d'avoir une meilleure vision du bain de fusion.

