

Tous les consommables indispensables pour votre torche MIG dans un coffret :

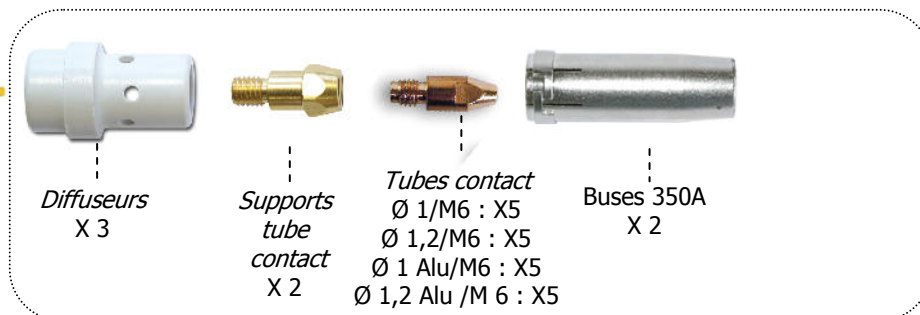
- 5 tubes contact Ø1 M6 acier / inox
- 5 tubes contact Ø1,2 M6 acier/inox
- 5 tubes contact Ø1 M6 Alu *
- 5 tubes contact Ø1,2 M6 Alu *
- 2 supports tube contact 350 A
- 2 buses 350 A
- 3 diffuseurs 350 A



COMPOSITION DU COFFRET



MB 36



INFORMATIONS ET CONSEILS

Tube contact : guide le fil à la sortie de la torche et transmet le courant électrique au fil.

Quand faut-il le remplacer ? : - lors d'un changement de fil (diamètre ou nature du fil)

- en cas d'usure (orifice bouché ou déformé), source d'instabilité dans l'arc

Support tube contact : diffuse le gaz.

Quand faut-il le remplacer ? en cas d'usure (orifice de diffusion du gaz bouché...)=> mauvaise protection gazeuse

Buse : canalise le gaz et protège le cordon de soudure.

Quand faut-il la remplacer ? en cas d'usure (buse déformée) => mauvaise couverture gazeuse

Ressort pour buse : maintient la buse

Quand faut-il le remplacer ? Mauvais maintien de la buse dû à la perte d'élasticité du ressort.

OPTION

Pour le soudage en alu, pensez à changer votre gaine téflon ref.041585