

Ref:041233

Caja antorcha MB25

Todos los consumibles indispensables para tu antorcha MIG en una caja:

- 5 tubos de contacto Ø0,8 M6 acero / inox
- 5 tubos de contacto Ø1 M6 acero / inox
- 5 tubos de contacto Ø1 M6 aluminio *
- 3 soportes de tubo de contacto 250A
- 5 muelles para boquilla
- 3 boquillas 250A



COMPOSICIÓN DE LA CAJA



MB 25



INFORMACIÓN Y CONSEJOS

Tubo de contacto: guía el hilo fuera de la antorcha y transmite la corriente eléctrica al hilo.

¿Cuándo debe sustituirse?: - Cuando se cambia el hilo (diámetro o tipo de hilo)

- En caso de desgaste (orificio obstruido o deformado), fuente de inestabilidad en el arco

Soporte de tubo de contacto: difunde el gas.

¿Cuándo debe sustituirse? En caso de desgaste (orificio de difusión de gas obstruido, etc.).

=> protección de gas deficiente

Boquilla: canaliza el gas y protege el cordón de soldadura.

When should it be replaced? in case of wear (deformed nozzle) => bad gas cover

Spring for nozzle: maintain nozzle

¿Cuándo debe sustituirse? En caso de desgaste (boquilla deformada). => cobertura de gas deficiente

* OPCIÓN

Para la soldadura de aluminio, piense en cambiar la boquilla Teflon ref.041585

**LOS MIG GYS EQUIPADOS ORIGINALMENTE CON
ANTORCHA 250A (ANTORCHA MB25 O EQUIVALENTE)**

▪ Monomig 250/4

▪ Trimig 255/4 S