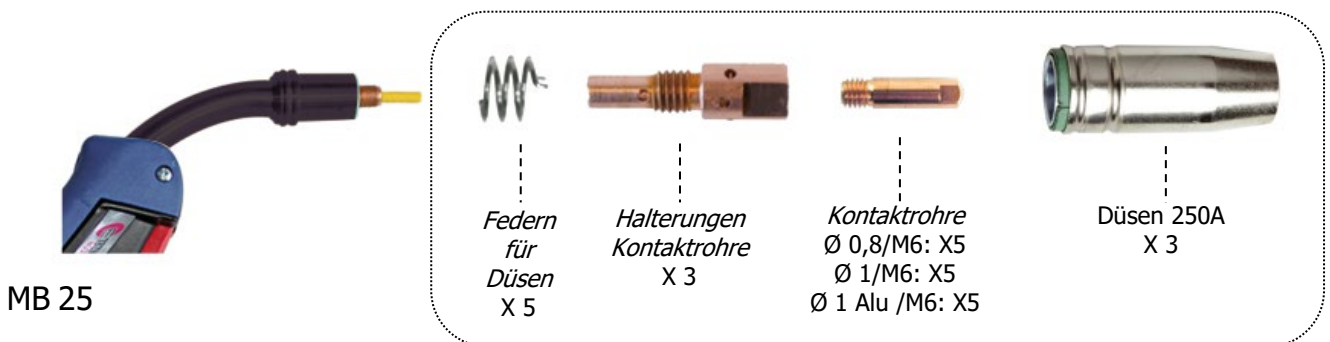


Alle wichtigen Verbrauchsmaterialien für Ihren WIG-Brenner in einer Box:

- 5 Kontaktrohre Ø0,8 M6 Stahl/Edelstahl
- 5 Kontaktrohre Ø1 M6 Stahl/Edelstahl
- 5 Kontaktrohre Ø1 M6 Alu *
- 3 Kontaktrohrehalter 250 A
- 5 Federn für Düse
- 3 Düsen 250 A



INHALT DER BOX



INFORMATIONEN UND RATSCHLÄGE

Kontaktrohr: leitet den Draht zum Ausgang des Brenners und gibt den Strom an den Draht weiter.

Wann muss sie ersetzt werden? :

- beim Austausch des Drahts (Durchmesser oder Art des Drahts)
- bei Abnutzung (verstopfte oder verformte Öffnung), un stabile Quelle im Bogen

Kontaktrohrehalter: verbreitet Gas.

Wann muss sie ersetzt werden? Bei Abnutzung (Öffnung für Gasverteilung ist verstopft...) => schlechter Gasschutz

Düse: kanalisiert das Gas und schützt die Schweißnaht.

Wann muss sie ersetzt werden? Bei Abnutzung (verformte Düse) => schlechte Gasabdeckung

Feder für Düse: hält die Düse

Wann muss sie ersetzt werden? Schlechter Halt der Düse aufgrund eines Verlust der Elastizität der Feder.

* OPTION

Bei Schweißarbeiten an Aluminium denken Sie daran, Ihre Teflonseelen (Art.-Nr. 041578) auszutauschen

MIG GYS MIT BRENNER 250A

(BRENNER MB25 ODER ÄHNLICHES MODELL)

- Monomig 250/4
- Trimig 255/4 S