

Produktdatenblatt

MIG Brenner ZUBEHÖR-KIT MB 36 (350 A)

GYS - 041417



Beschreibung:

MIG Brenner ZUBEHÖR-KIT MB 36 (350 A)

TIPPS & INFORMATIONEN:

Kontaktrohr: Führt den Schweißdraht in Richtung Werkstück und überträgt den Schweißstrom auf den Draht.

Wann ersetzen:

Bei Änderung des Drahttyps oder -durchmessers

Bei Verschleiß (verstopft / verformt). Ursache für instabilen Lichtbogen.

Düsenstock: Nimmt das Kontaktrohr auf und fixiert den Gasverteiler.

Wann ersetzen:

Bei Verschleiß (verstopft/ verformt). Ursache für schlechte Stromübertragung auf das Kontaktrohr.

Gasdüse: Kanalisiert das Schutzgas und leitet es zum Schweißbad.

Wann ersetzen:

Bei Verschleiß (verformte Düse). Ursache für unzureichende Gasdeckung.

Gasverteiler: Verteilt das Schutzgas gleichmäßig innerhalb der Gasdüse

Wann ersetzen:

Bei Verschleiß (verbrannt/verformt). Ursache für unzureichende Gasdeckung.

*OPTION ALU

Beim Aluminiumschweißen ist der Austausch der Drahtführungsseele gegen eine Teflonseele nötig.

Technische Daten:

Alle notwendigen Verschleißteile für Ihren MIG-Brenner

Produktdatenblatt

übersichtlich in einem Set:

- 5 Kontaktrohre Ø1 M6 Stahl / Edelstahl
- 5 Kontaktrohre Ø1,2 M6 Stahl / Edelstahl
- 5 Kontaktrohre Ø1 M6 Alu*
- 5 Kontaktrohre Ø1,2 M6 Alu*
- 2 Düsenstock 350A
- 2 Gasdüsen 350A