



Punktschweißbrenner AS 200G, luftgekühlt

Technische Daten nach EN 60 974-7

Belastung: 200A DC
160A AC
Einschaltdauer: @60%
Wolframelektroden-Ø: 1,6 – 3,2mm



Bestellnummern für Komplettbrenner

| Art. Nr. | 4m | 8m |
|---|---------|---------|
| AS 200G mit Kompaktanstecker (SK35/50), Gas 1/4" und 5 pol. Tuchel | 1574001 | 1578001 |



Ersatzteile

| Pos. | Art.Nr. | Bezeichnung | Pos. | Art.Nr. | Bezeichnung |
|------|----------|---|------|---------|-------------|
| 1 | 1571000 | Brennerkörper AS 200 G | | | |
| 2 | 11806xx | Spannhülsegehäuse <i>Spannhülsegehäuse erhältlich in \varnothing 1.6/2.4/3.2 mm Bitte bei xx Drahtdurchmesser angeben. Beispiel: \varnothing 1,0 mm ist: 16; Art.-Nr.: = 1180616</i> | | | |
| 3 | 11704xx | Spannhülse <i>Spannhülsen erhältlich in \varnothing 1.6/2.4/3.2 mm Bitte bei xx Drahtdurchmesser angeben. Beispiel: \varnothing 1,6 mm ist: 16; Art.-Nr.: = 1170416</i> Optional: 13504xx Spannhülse Long Life <i>Spannhülse Long life erhältlich in \varnothing 1.6/2.4/3.2 mm Bitte bei xx Drahtdurchmesser angeben. Beispiel: \varnothing 1,0 mm ist: 16; Art.-Nr.: = 1350416</i> | | | |
| 4 | 1561101 | Punktschweißdüse Ecknaht | | | |
| 5 | 1561102 | Punktschweißdüse Kehlnaht | | | |
| 6 | 1561103 | Punktschweißdüse Flachnaht | | | |
| 7 | 1561110 | Düsenhalter kpl., best. aus | | | |
| 7.1 | 15611101 | Isolierkeramik | | | |
| 7.2 | 15611102 | Düsenhalterrohr | | | |
| 8 | 1562201 | Isolator | | | |
| 9 | 1560300 | Führungsrohr | | | |
| 10 | 1561120 | Einstellehre | | | |
| 11 | 1562601 | Handgriff komplett, besteht aus | | | |
| | 1562602 | Griffschale li + re mit Mutter und Blindeinsatz und Schrauben | | | |
| | 1562607 | Drücker | | | |
| | 46300900 | Drückerfeder | | | |
| | 18801241 | Mikroschalter | | | |