

MHS AUT-RAUCH-250

luftgekühlt



gerade (A)

22° gebogen (B)

45° gebogen (C)

250 Amp./100% ED (CO₂)
210 Amp./100% ED (Mischgas)

Verschleißteile wie:

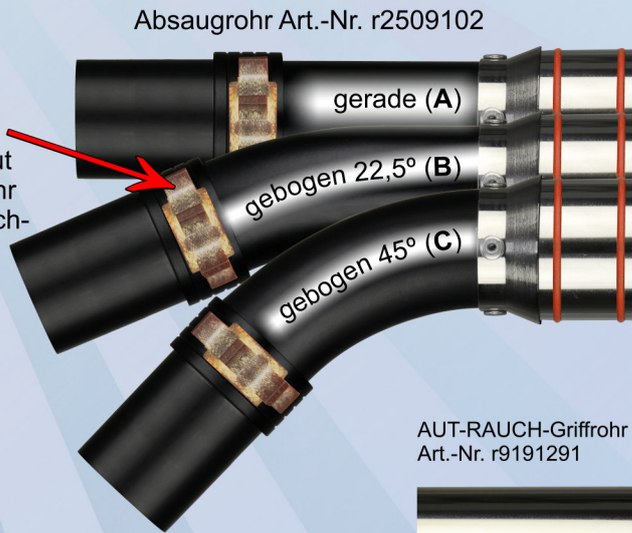
MHS AUT-RAUCH-330 wassergekühlt

MHS AUT-RAUCH-250

luftgekühlt



fest eingebaut im Absaugrohr mit 6 Luftdurchlässen und zentrischer Bohrung für die Brennerkörper Befestigung



Absaugrohr Art.-Nr. r2509102

gerade (A)

gebogen 22,5° (B)

gebogen 45° (C)

Brennerhals
Art.-Nr. r2509101

Kontermutter
Art.-Nr. r3509102



Isolierschlauch
Art.-Nr. r2509121

AUT-RAUCH-Griffrohr
Art.-Nr. r9191291

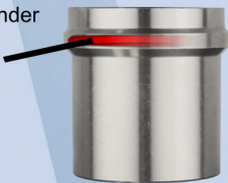
Schrumpfschlauch
Art.-Nr. s5081401

Absaugschlauch pass.3m
Art.-Nr. r3800311



Verstellbare Absaugdüsen (Messing, vernickelt)
für frontale Absaugung und seitliche Absaugung

innenliegender
O-Ring
Art.-Nr.
r9131012



Art.-Nr. r9130012



Art.-Nr. r9130013



Art.-Nr. r9130015



Engspalt-
Absaugdüse
Art.-Nr. r9130014



Stromdüse M8 x 30
Art.-Nr. 830 □ 401 (CuCrZr)
□ **Bitte Drahtstärke eintragen**



Düsenaufnahme
mit Trapezgewinde
Art.-Nr. ven98001



Zahn-Federring
Art.-Nr. ven91985



Messing-Mutter M10x1
Art.-Nr. ven91984



Gasdüse konisch ID12mm
mit Trapezgewinde
Art.-Nr. ven93101



Gasdüse konisch ID15mm
mit Trapezgewinde
Art.-Nr. ven93003



Gasdüse zylindrisch ID18mm
mit Trapezgewinde
Art.-Nr. ven93302



Engspalt-Gasdüse
Art.-Nr. r3309364



Engspalt-Gasdüsenunterteil
mit Silikonichtung
Art.-Nr. r3309362



Silikonichtung
Art.-Nr. r3309363



Engspalt-Stromdüse
Art.-Nr. 88551241

HSN 1014

MHS AUT-RAUCH-250

luftgekühlt



250 Ampere bei 100% ED (CO₂) - 210 Ampere bei 100% ED (Mischgas)

R3

komplett mit eingebautem Brennerhals

fest eingebaut im Absaugrohr

R2

R6 Isolier-Schlauch innen



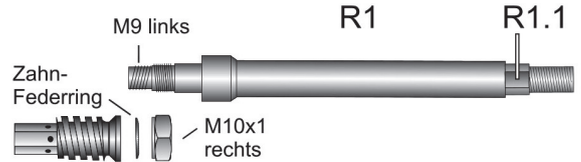
gerade(A)



22,5° gebogen(B)



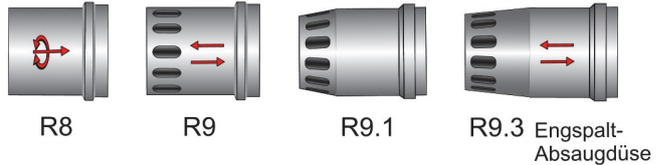
45° gebogen(C)



Verstellbare Absaugdüsen

frontal und

seitlich



R12



Lederschutzschlauch 2m



R37.1

Schlauchpaket komplett R20

R28
komplett



R37

R26 R24

R28

R25

R50.1

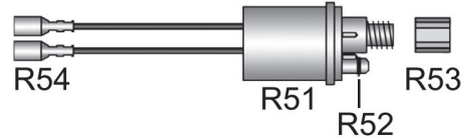


RAUCH- Knickschutzschale komplett R50

R50.4

R50.2

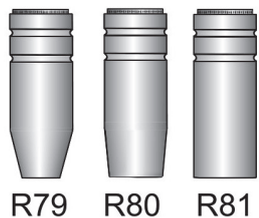
R55.2



R50.3

R50.6

R55



R79

R80

R81

R84



R82

R83

R75

R62

R61



R64

R70

R90 R95

R92

R96

OR97

HSN 988

MHS AUT-RAUCH-250

Schweißbrenner MIG-MAG luftgekühlt

250A bei 100% Einschaltdauer (CO₂) - 210A bei 100% Einschaltdauer (Mischgas)

Art.-Nr.

Verschleißteile wie Brenner MHS RAUCH-330 wassergekühlt

RAUCH AUTomaten Brenner sind in folgenden Ausführungen lieferbar:

A = 0°(gerade), B = 22,5° gebogen, C = 45° gebogen

Bitte die gewünschte Ausführung angeben.

r2505311 AUTomaten-Brenner MHS RAUCH-250 / 3m EURO-ZA

Für Brenner ohne EURO-ZA gelten nachstehende Preise.

Bitte beachten Sie, dass für einzelne Sonderanschlüsse Aufpreise entstehen können, die Sie bitte dem Anhang "A" Sonderanfertigungen entnehmen.

r2505301 AUTomaten-Brenner MHS RAUCH-250 / 3m

| | | |
|------|----------|---|
| R1A | r2509153 | AUTomaten-Brennerhals MHS RAUCH-250 mit Isolierschlauch und Sechskantmutter (0°) |
| R1B | r2509152 | AUTomaten-Brennerhals MHS RAUCH-250 mit Isolierschlauch und Sechskantmutter (22,5°) |
| R1C | r2509151 | AUTomaten-Brennerhals MHS RAUCH-250 mit Isolierschlauch und Sechskantmutter (45°) |
| R1.1 | r3509102 | Kontermutter SW12 M10x1-L10mm passend RAUCH-350-SC / RAUCH-250 |
| R2A | r3309156 | AUT-Absaugrohr für MHS RAUCH-250 / MHS RAUCH-330 (0°) |
| R2B | r3309155 | AUT-Absaugrohr für MHS RAUCH-250 / MHS RAUCH-330 (22,5°) |
| R2C | r3309154 | AUT-Absaugrohr für MHS RAUCH-250 / MHS RAUCH-330 (45°) |
| R3A | r2509159 | AUT-Absaugrohr mit montiertem AUT-Brennerhals (0°) und allen Verschleißteilen (Stromdüse 1,0), ohne Absaugdüse |
| R3B | r2509158 | AUT-Absaugrohr mit montiertem AUT-Brennerhals (22,5°) und allen Verschleißteilen (Stromdüse 1,0), ohne Absaugdüse |
| R3C | r2509157 | AUT-Absaugrohr mit montiertem AUT-Brennerhals (45°) und allen Verschleißteilen (Stromdüse 1,0), ohne Absaugdüse |
| R6 | r2509121 | Abschnitt Silikon/Glas Isolierschlauch ID12,6-L170mm belastbar bis 200°C Bei Bedarf auf passende Länge kürzen. |
| R8 | r9130012 | Absaugdüse für RAUCH-Absaugbrenner aus Messing vernickelt, Absaugung frontal, verstellbar, zylindrisch, komplett mit Hochtemperatur-Spezial-O-Ring |
| R9 | r9130013 | Absaugdüse für RAUCH-Absaugbrenner aus Messing vernickelt, Absaugung seitlich, verstellbar, zylindrisch, komplett mit Hochtemperatur-Spezial-O-Ring |
| R9.1 | r9130015 | Absaugdüse für RAUCH-Absaugbrenner aus Messing vernickelt, Absaugung seitlich, verstellbar, konisch, breite Schlitze, komplett mit Hochtemperatur-Spezial-O-Ring |
| R9.3 | r9130014 | Absaugdüse Engspalt (lang) für RAUCH-Absaugbrenner aus Messing vernickelt, Absaugung seitlich, verstellbar, konisch, schmale Schlitze, komplett mit Hochtemperatur-Spezial-O-Ring |
| o.A. | r9131012 | Hochtemperatur-Spezial-O-Ring ID30-W2mm passend Absaugdüse RAUCH-250 / RAUCH-330 / Griffrohrbefestigung bei AUT-RAUCH |
| R12 | r9191291 | AUT-RAUCH-Griffrohr Messing vernickelt L200-AD38mm, komplett mit Befestigungsschrauben |
| o.A. | s5081401 | Abschnitt 100mm Schrumpfschlauch ID50,8mm Verwendung: Befestigung von Absaugschlauch + Leder auf AUT-RAUCH Griffrohr |
| o.A. | s5081501 | Abschnitt 200mm Schrumpfschlauch ID39mm Verwendung: Isolierung von Versorgungsleitungen im AUT-RAUCH Griffrohr |

Rollenware:

Die Preise gelten pro Meter und sind nur gültig bei Abnahme von kompletten Rollen.

o.A. s5080001 Meter Schrumpfschlauch, hitzebeständig 2:1, ID50,8mm (5m)

Schlauchpaket passend EURO-ZA, getrennte Leitungen mit Strom/Drahtführung 37mm²

R20 ve195311 Ersatz-Schlauchpaket AUT-RAUCH-250 3m / ohne EURO-ZA
Absaugschlauch ID38mm, komplett mit ca. 2,2m Leder-Überzugschlauch

MHS AUT-RAUCH-250

Schweißbrenner MIG-MAG luftgekühlt

250A bei 100% Einschaltdauer (CO₂) - 210A bei 100% Einschaltdauer (Mischgas)

| Art.-Nr. | | |
|---|----------|--|
| R24 | neu61002 | Draht/Stromanschluss für getrennte Leitungen |
| R25 | neu61004 | Konter/Sechskantmutter für Stromanschluss getrennte Leitungen |
| R26 | neu61003 | Spann/Überwurfmutter für Stromanschluss getrennte Leitungen |
| R28 | r9637311 | RAUCH Strom/Drahtführung 37mm ² / 3m EURO-ZA |
| o.A. | neu61021 | Distanzring L3,7mm passend RAUCH Stromanschluss luftgekühlt (ZA-seitig) für getrennte Leitungen 37mm ² + 44mm ² |
| Rollenware: Die Preise gelten pro Meter und sind nur gültig bei Abnahme von kompletten Rollen. | | |
| o.A. | r3800001 | Meter Absaugschlauch ID38mm (18m) |
| R37 | r3800311 | Abschnitt 2,4m Absaugschlauch ID38mm / passend 3m RAUCH Brenner |
| R37.1 | r3800011 | Leder-Überzugschlauch ID50mm Abschnitt ca. 2,2m lang, passend Absaugschlauch ID38mm |
| o.A. | r3805313 | RAUCH Absaugschlauch (Abschnitt) ID38mm passend AUT-RAUCH-Brenner 3m/EURO-ZA komplett ausgerüstet mit ca. 2,2m Leder und 2 Schrumpfschlauchmuffen (lose) |
| R50 | 91700002 | RAUCH ZA-Anschlussystem passend luftgekühlte Brenner komplett bestehend aus: 91700061 + 91700011 + 91700021 + 91700032 + 91700151 + 91700041 + 91900702 |
| R50.1 | 91912611 | Knickschutzfeder ZA-seitig passend RAUCH Holch Knickschutzsystem |
| R50.2 | 91700061 | RAUCH ZA-Anschlusskammer EURO / rauchgeschützter Bereich, Anschlussbereich für Versorgungsleitungen, seitliche Öffnung passend Gummitülle, 2 Hälften komplett mit Buchsen und Schrauben + 1 O-Ring ID33-W2mm (rot) |
| R50.3 | 91700011 | RAUCH ZA-Absaugkammer 360° drehbar 2 Hälften komplett mit Buchsen und Schrauben + 2 O-Ringe ID46-W2mm (rot) passend zu original Holch ZA-Absauganschlussstück 45° und ZA-Anschlusskammer |
| R50.4 | 91700021 | RAUCH ZA-Absauganschlussstück 45°, 2 Hälften komplett mit Buchsen und Schrauben passt nur auf die original Holch ZA-Absaugkammer drehbar! |
| o.A. | 91700032 | RAUCH ZA-Membrane AD35-8mm dick zum Einbau in die original Holch rauchgeschützte ZA-Anschlusskammer passend luftgekühlte RAUCH-Absaugbrenner |
| o.A. | 91920702 | Schraube M3x11,5mm passend Ratio/Industrie/RAUCH-Griffschalen + Knickschutzschalen |
| o.A. | 91920703 | Einbaubuchse M3 passend Ratio/Industrie/RAUCH-Griffschalen + Knickschutzschalen |
| o.A. | 91900601 | Befestigungsschraube M4x6mm passend MIG-MAG Knickschutzschalen |
| 50.6 | 91700151 | RAUCH ZA-Gummitülle ohne Löcher für luftgekühlte Brenner um die Öffnung der rauchgeschützten ZA-Anschlusskammer zu verschließen |
| o.A. | r9131002 | Hochtemperatur-Spezial-O-Ring RAUCH ID33-W2mm passend RAUCH ZA-Anschlusskammer |
| o.A. | 91700111 | Hochtemperatur-Spezial-O-Ring RAUCH ID46-W2mm passend RAUCH ZA-Absaugkammer |
| R51 | 91900106 | Zentralstecker Feder Kontaktstifte (Spring Pins) EURO-ZA gasgekühlt |
| R51 | 91900101 | Zentralstecker feststehende Kontaktstifte EURO-ZA gasgekühlt |
| R52 | 91900801 | O-Ring ID4-W1mm passend Gasnippel EURO-ZA |
| R53 | 91900901 | Überwurfmutter IG-M10x1 (ohne Kanten) passend EURO-ZA |
| R54 | 91903001 | Buchsenteil-Kabelschuh passend EURO-ZA |
| R55 | 91900702 | Anschlussmutter isoliert passend EURO-ZA (aufgebohrt passend RAUCH Knickschutzschale) |
| R55.2 | 91700044 | RAUCH Verstärkung für Anschlussmutter EURO-ZA 2 Hälften komplett mit Buchsen und Schrauben (Farbe: rot) |
| R61 | ven91984 | Sechskantmutter M10x1 SW14 mit Bund |
| R62 | ven91985 | Zahn-Federring AD13-ID9mm |
| R64 | ven98001 | Düsenaufnahme RAUCH-250 / RAUCH-330 |

MHS AUT-RAUCH-250

Schweißbrenner MIG-MAG luftgekühlt

250A bei 100% Einschaltdauer (CO₂) - 210A bei 100% Einschaltdauer (Mischgas)

| Art.-Nr. | | |
|--|----------|---|
| R70 | 83008401 | Stromdüse M8-L30-D10 0,8 CuCrZr |
| R70 | 83010401 | Stromdüse M8-L30-D10 1,0 CuCrZr |
| R70 | 83012401 | Stromdüse M8-L30-D10 1,2 CuCrZr |
| R70 | 83014401 | Stromdüse M8-L30-D10 1,4 CuCrZr |
| R70 | 83008a01 | Stromdüse M8-L30-D10 0,8-A für Aluminiumdraht |
| R70 | 83010a01 | Stromdüse M8-L30-D10 1,0-A für Aluminiumdraht |
| R70 | 83012a01 | Stromdüse M8-L30-D10 1,2-A für Aluminiumdraht |
| R75 | 88551041 | Engspalt-Stromdüse M8-L85,5-D10 auf 6mm überdreht 0,8 - 1,0 CuCrZr |
| R75 | 88551241 | Engspalt-Stromdüse M8-L85,5-D10 auf 6mm überdreht 1,2 CuCrZr |
| R79 | ven93101 | Schraubgasdüse RAUCH-250 / RAUCH-330 konisch-ID12mm |
| R80 | ven93003 | Schraubgasdüse RAUCH-250 / RAUCH-330 konisch-ID15mm |
| R80 | ven93001 | Schraubgasdüse RAUCH-250 / RAUCH-330 konisch-ID15mm mit Einsatz aus Epoxydharz |
| R81 | ven93302 | Schraubgasdüse RAUCH-250 / RAUCH-330 zylindrisch-ID18mm |
| R82 | r3309362 | Engspalt-Unterteil mit Silikon-Dichtung passend MHS RAUCH-250 / MHS RAUCH-330 |
| R83 | r3309364 | Engspalt-Gasdüse ID11-AD14mm / Länge 70mm passend Engspalt-Unterteil MHS RAUCH-250 / MHS RAUCH-330 |
| R84 | r3309363 | Silikon-Dichtung ID14-W1,5mm passend Engspalt-Unterteil MHS RAUCH-250 / MHS RAUCH-330 |
| Weitere Spiralen und Seelen in anderen Abmessungen und Qualitäten auf Anfrage | | |
| R90 | 15451311 | Drahtspirale blau ID1,5-AD4,5 passend 3m / EURO-ZA |
| R90 | 2045j311 | Drahtspirale rot ID2,0-AD4,5 passend 3m / EURO-ZA |
| R90 | 23481311 | Drahtspirale grün ID2,3-AD4,8 passend 3m / EURO-ZA |
| R90 | 2545j311 | Drahtspirale gelb ID2,5-AD4,5 passend 3m / EURO-ZA |
| R92 | 20393311 | Kohle-Teflonseele ID2,0-AD3,9 passend 3m / EURO-ZA |
| R92 | 20406311 | Kohle-PA-Seele ID2,0-AD4,0 passend 3m / EURO-ZA |
| R92 | 20404311 | ULTRA-Drahtführung (braun) ID2,0-AD4,0 passend 3m / EURO-ZA |
| o.A. | 20405002 | Messingspirale (blau markiert) ID2,0-AD4,0mm L300mm passend Seele AD3,9/4,0mm |
| o.A. | 25405002 | Bronzespirale (blau markiert) ID2,5-AD4,0mm L300mm passend Seele AD3,9/4,0mm |
| R95 | 91905721 | Haltenippel (Messing) L30mm EURO-ZA passend Spirale AD4,5mm |
| R96 | 91906111 | Haltenippel geschlitzt EURO-ZA passend Seele AD3,9/4,0mm |
| R97 | 91906131 | O-Ring ID3,5-W1,5mm passend Kunststoffseelen |
| o.A. | 91906112 | Messingstützrohr ID4,4-AD5,0mm L200mm |