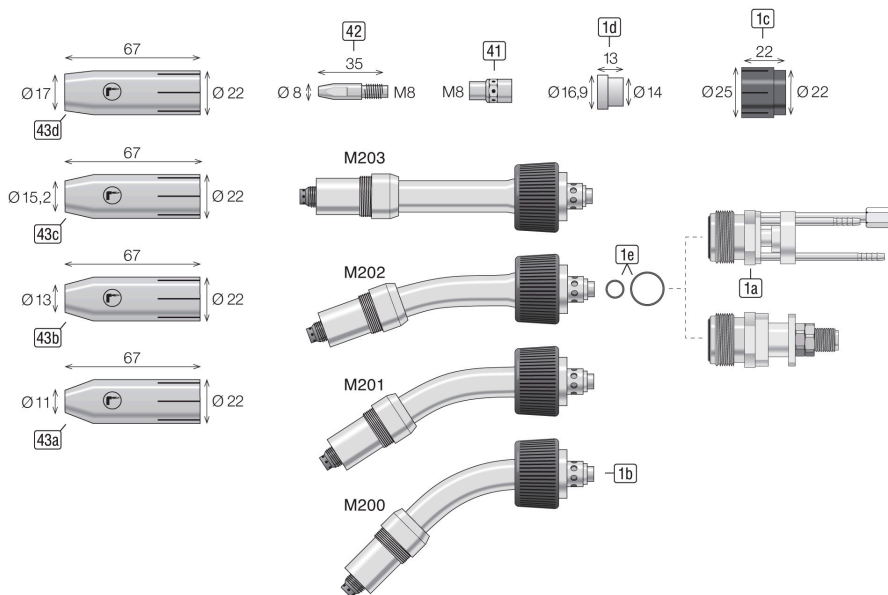




Datenblatt

MultiMig RM400W



00.DBL-M.F001.M2

04-2018

Ersatzteile

| Pos. | Artikelbezeichnung | Artikel |
|------|---|----------------|
| 1a | Brennereinsatz MultiMig luftgekühlt | M.F001.ML00 |
| | Brennereinsatz MultiMig wassergekühlt | M.F001.MW00 |
| 1e | O-Ring Brennereinsatz MultiMig 8x2 | M.F001.MW00-01 |
| | O-Ring Brennereinsatz MultiMig 16x2 | M.F001.MW00-02 |
| 1b | Brennerhals MultiMig RM300L/400W Krümmung 45° Länge 148,0mm | M.F001.M200 |
| | Brennerhals MultiMig RM300L/400W Krümmung 30° Länge 163,5mm | M.F001.M201 |
| | Brennerhals MultiMig RM300L/400W Krümmung 15° Länge 171,5mm | M.F001.M202 |
| | Brennerhals MultiMig RM300L/400W Krümmung 0° Länge 172,5mm | M.F001.M203 |

Ausrüstungsteile

| Pos. | Artikelbezeichnung | Artikel |
|------|---|-------------|
| 1c | Fixierhülse iØ22mm aØ25mm L=22mm RM300L/400W | M.F002.0211 |
| 1d | Isolierring iØ14mm aØ16,9mm L=13mm RM300L | M.F002.0111 |
| 41 | Düsenstock M8 SW14 L=28mm RM300L/400W | M.F002.0311 |
| 42 | Stromdüse CuCrZr M8 L=35mm Ø0,8mm RM300L/400W | M.F004.0201 |
| | Stromdüse CuCrZr M8 L=35mm Ø0,9mm RM300L/400W | M.F004.0202 |
| | Stromdüse CuCrZr M8 L=35mm Ø1,0mm RM300L/400W | M.F004.0203 |
| | Stromdüse CuCrZr M8 L=35mm Ø1,2mm RM300L/400W | M.F004.0204 |
| | Stromdüse CuCrZr M8 L=35mm Ø0,8mm ZB4,1 RM300L/400W - Alu-Draht | M.F004.0221 |
| | Stromdüse CuCrZr M8 L=35mm Ø1,0mm ZB4,1 RM300L/400W - Alu-Draht | M.F004.0222 |
| | Stromdüse CuCrZr M8 L=35mm Ø1,2mm ZB4,1 RM300L/400W - Alu-Draht | M.F004.0223 |
| | Stromdüse CuCrZr M8 L=35mm Ø1,4mm ZB4,1 RM300L/400W - Alu-Draht | M.F004.0224 |
| 43a | Gasdüse iØ11,0 L=67mm stark konisch RM300L/400W | M.F003.0113 |
| 43b | Gasdüse iØ13,0 L=67mm konisch RM300L/400W | M.F003.0112 |
| 43c | Gasdüse iØ15,2 L=67mm konisch RM300L/400W | M.F003.0111 |
| 43d | Gasdüse iØ17,0 L=67mm zylindrisch RM300L/400W | M.F003.0110 |