

# MIG/MAG Handschweissbrenner MEX300A 3.0m für M6 Stromdüse

Mit Euro-Anschluss, 300A bei 60% Einschaltdauer mit CO<sub>2</sub>, 185A bei 60% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 120966

VPE: 1



## ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 300A bei 60% Einschaltdauer mit CO<sub>2</sub>, 185A bei 60% Einschaltdauer mit Argon





## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

|                                    |                               |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Länge (mm):                        | 3                             |
| Schlauchpaketanschluss:            | Euro                          |
| Max. Nennstrom CO2 (A):            | 300                           |
| Einschaltdauer CO2 (%):            | 60                            |
| Max. Nennstrom Argon Mischgas (A): | 185                           |
| Einschaltdauer Argon Mischgas (%): | 60                            |
| Draht (mm):                        | 0.6 - 1.4                     |
| Ausgerüstet für Schweißdraht:      | 0.8mm Stahl                   |
| Mit Licht:                         | ja                            |
| Kühlung:                           | Gas                           |
| Winkel Brennerhals (°):            | 180.0                         |
| Brennerhals auswechselbar:         | ja                            |
| Brennerhals schwenkbar (°):        | 360                           |
| Brennerhals biegsam:               | nein                          |
| Gasdüse gekühlt:                   | nein                          |
| Griff mit Kugelgelenk:             | ja                            |
| Griffmaterial:                     | Kunststoff                    |
| Rauchabsaugung:                    | nein                          |
| Verfügbare Gasdüsen:               | 53009 53004 53003 53005 53006 |

## MASSBILD

|         |       |
|---------|-------|
| W1 (°): | 180.0 |
|---------|-------|