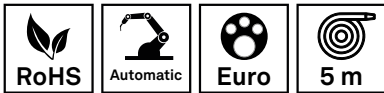


# MIG/MAG Automatenbrenner MEA552WSC 45° 5.0m

Mit Euro-Anschluss, 550A bei 100% Einschaltdauer mit CO<sub>2</sub>, 380A bei 100% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 59775

VPE: 1



## ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 550A bei 100% Einschaltdauer mit CO<sub>2</sub>, 380A bei 100% Einschaltdauer mit Argon



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Länge (mm):                                 | 5                       |
| Schlauchpaketanschluss:                     | Euro                    |
| Max. Nennstrom CO2 (A):                     | 550                     |
| Einschaltdauer CO2 (%):                     | 100                     |
| Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):          | 380                     |
| Einschaltdauer Argon Mischgas (%):          | 100                     |
| Draht (mm):                                 | 0.8 - 2.8               |
| Ausgerüstet für Schweißdraht:               | 1.2mm Stahl             |
| Kühlung:                                    | Wasser                  |
| Winkel Brennerhals (°):                     | 45.0                    |
| Brennerhals auswechselbar:                  | nein                    |
| Spanndurchmesser für Roboterhalterung (mm): | 38                      |
| Verfügbare Gasdüsen:                        | 55003 55026 55008 55009 |

## MASSBILD

|          |       |
|----------|-------|
| L1 (mm): | 113.0 |
| W1 (°):  | 45.0  |