

# MIG/MAG Automatenbrenner MEA352WSC 22.5° 4.5m

Mit Euro-Anschluss, 350A bei 100% Einschaltdauer mit CO<sub>2</sub>, 230A bei 100% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 59173

VPE: 1



## ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 350A bei 100% Einschaltdauer mit CO<sub>2</sub>, 230A bei 100% Einschaltdauer mit Argon



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Länge (mm):                                 | 4.5                           |
| Schlauchpaketanschluss:                     | Euro                          |
| Max. Nennstrom CO2 (A):                     | 350                           |
| Einschaltdauer CO2 (%):                     | 100                           |
| Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):          | 230                           |
| Einschaltdauer Argon Mischgas (%):          | 100                           |
| Draht (mm):                                 | 0.8 - 2.0                     |
| Ausgerüstet für Schweißdraht:               | 1.2mm Stahl                   |
| Kühlung:                                    | Wasser                        |
| Winkel Brennerhals (°):                     | 22.5                          |
| Brennerhals auswechselbar:                  | nein                          |
| Spanndurchmesser für Roboterhalterung (mm): | 38                            |
| Verfügbare Gasdüsen:                        | 53009 53004 53003 53015 53005 |

## MASSBILD

|          |       |
|----------|-------|
| L1 (mm): | 134.0 |
| W1 (°):  | 22.5  |