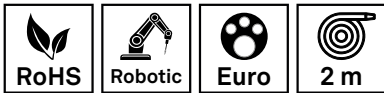


MIG/MAG Roboterbrenner MER352WSC 180° 2.0m

Mit Euro-Anschluss, 350A bei 100% Einschaltdauer mit CO₂, 230A bei 100% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 36106

VPE: 1



ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 350A bei 100% Einschaltdauer mit CO₂, 230A bei 100% Einschaltdauer mit Argon



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---|-------------------------------|
| Länge (mm): | 2 |
| 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 (°): | 180.0 |
| Brennerhals auswechselbar: | ja |
| Spanndurchmesser für Roboterhalterung (mm): | 38 |
| Verfügbare Gasdüsen: | 53009 53004 53003 53015 53005 |

MASSBILD

| | |
|----------|-------|
| L1 (mm): | 207.5 |
| W1 (°): | 180.0 |