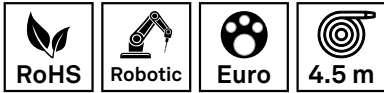


MIG/MAG Roboterbrenner MER552WSC 45° 4.5m

Mit Euro-Anschluss, 550A bei 100% Einschaltdauer mit CO₂, 380A bei 100% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 36522

VPE: 1



ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 550A bei 100% Einschaltdauer mit CO₂, 380A bei 100% Einschaltdauer mit Argon



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---|-------------------------|
| Länge (mm): | 4.5 |
| 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: | 1.6mm Stahl |
| Kühlung: | Wasser |
| Winkel Brennerhals (°): | 45.0 |
| Brennerhals auswechselbar: | ja |
| Spanndurchmesser für Roboterhalterung (mm): | 38 |
| Verfügbare Gasdüsen: | 55003 55026 55008 55009 |

MASSBILD

| | |
|----------|-------|
| L1 (mm): | 171.0 |
| L2 (mm): | 96.5 |
| W1 (°): | 45.0 |