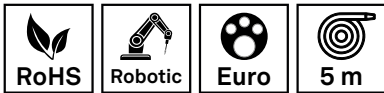


MIG/MAG Roboterbrenner MER400ASC 180° 5.0m

Mit Euro-Anschluss, 400A bei 80% Einschaltdauer mit CO2, 260A bei 80% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 36224

VPE: 1



ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 400A bei 80% Einschaltdauer mit CO2, 260A bei 80% Einschaltdauer mit Argon



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---|---|
| Länge (mm): | 5 |
| Schlauchpaketanschluss: | Euro |
| Max. Nennstrom CO2 (A): | 400 |
| Einschaltdauer CO2 (%): | 80 |
| Max. Nennstrom Argon Mischgas (A): | 260 |
| Einschaltdauer Argon Mischgas (%): | 80 |
| Draht (mm): | 0.8 - 2.0 |
| Ausgerüstet für Schweißdraht: | 1.2mm Stahl |
| Kühlung: | Gas |
| Winkel Brennerhals (°): | 180.0 |
| Brennerhals auswechselbar: | ja |
| Spanndurchmesser für Roboterhalterung (mm): | 38 |
| Verfügbare Gasdüsen: | 54004 54006 54003 54022 54008 54028 54011 54007 |

MASSBILD

| | |
|----------|-------|
| L1 (mm): | 205.5 |
| W1 (°): | 180.0 |