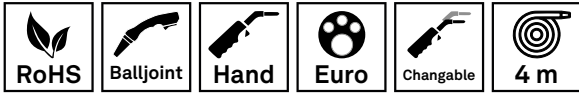


MIG/MAG Handschweissbrenner MEX357A 4.0m

Mit Euro-Anschluss, 350A bei 60% Einschaltdauer mit CO2, 210A bei 60% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 120938

VPE: 1



ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 350A bei 60% Einschaltdauer mit CO2, 210A bei 60% Einschaltdauer mit Argon





TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Länge (mm): | 4 |
| Schlauchpaketanschluss: | Euro |
| Max. Nennstrom CO2 (A): | 350 |
| Einschaltdauer CO2 (%): | 60 |
| Max. Nennstrom Argon Mischgas (A): | 210 |
| Einschaltdauer Argon Mischgas (%): | 60 |
| Draht (mm): | 0.6 - 1.6 |
| Ausgerüstet für Schweißdraht: | 0.8mm Stahl |
| Mit Licht: | ja |
| Kühlung: | Gas |
| Winkel Brennerhals (°): | Flexibel |
| Brennerhals auswechselbar: | ja |
| Brennerhals schwenkbar (°): | 360 |
| Brennerhals biegsam: | ja |
| Gasdüse gekühlt: | nein |
| Griff mit Kugelgelenk: | ja |
| Griffmaterial: | Kunststoff |
| Rauchabsaugung: | nein |
| Verfügbare Gasdüsen: | 53009 53004 53003 53015 53005 53006 |

MASSBILD

| | |
|----------|-------|
| L1 (mm): | 240.0 |
|----------|-------|