

MIG/MAG Brennerhals MEX452WSC

Wassergekühlt für Schweisleistung bis max. 450A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.4mm

| | |
|----------------------|---------|
| Artikelnummer: | 120775 |
| Artikelgewicht (kg): | 0.32 kg |
| VPE: | 1 |



ARTIKELBESCHREIBUNG

Wassergekühlt für Schweisleistung bis max. 450A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.4mm

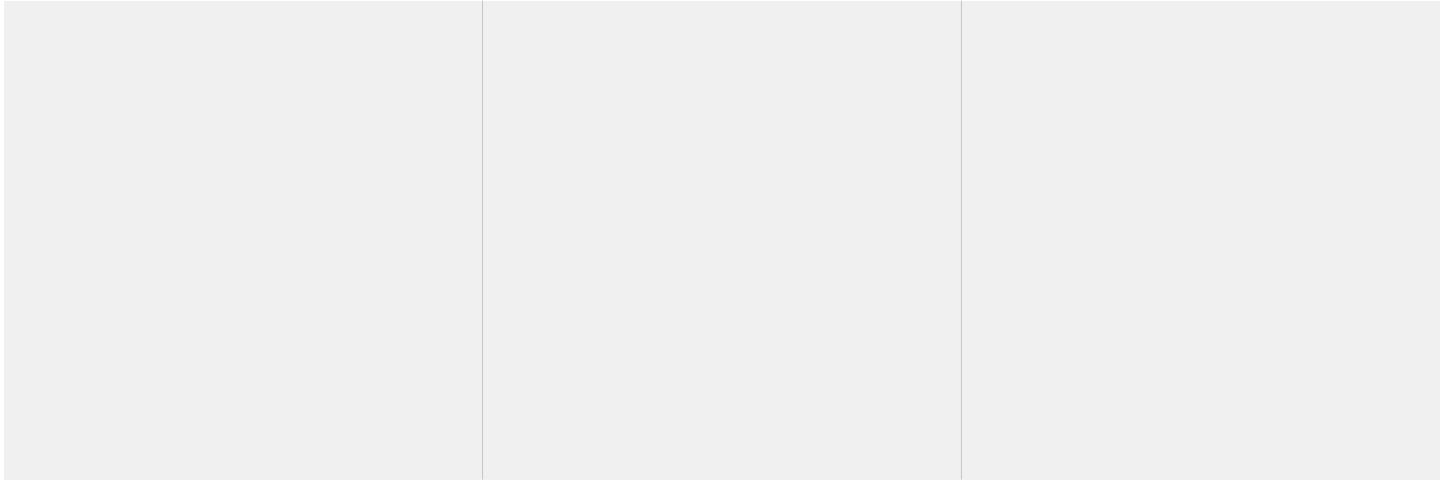
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Draht (mm): | 0.8 - 2.4 |
| Biegewinkel (°): | 45 |
| Max. Nennstrom CO2 (A): | 450 |
| Einschaltdauer CO2 (%): | 80 |
| Max. Nennstrom Argon Mischgas (A): | 360 |
| Einschaltdauer Argon Mischgas (%): | 80 |
| Kühlung: | Wasser |
| Verwendbar: | MEX452WSC |



MECHAFIN

MASSBILD



MASSBILD

L1 (mm): 140.0

W1 (°): 45.0