

# MIG/MAG Brennerhals MER400ASC

Gasgekühlt für Schweißleistung bis max. 400A, mit einem Biegewinkel von 22.5°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.0mm

Artikelnummer:	54550
Artikelgewicht (kg):	0.399 kg
VPE:	1

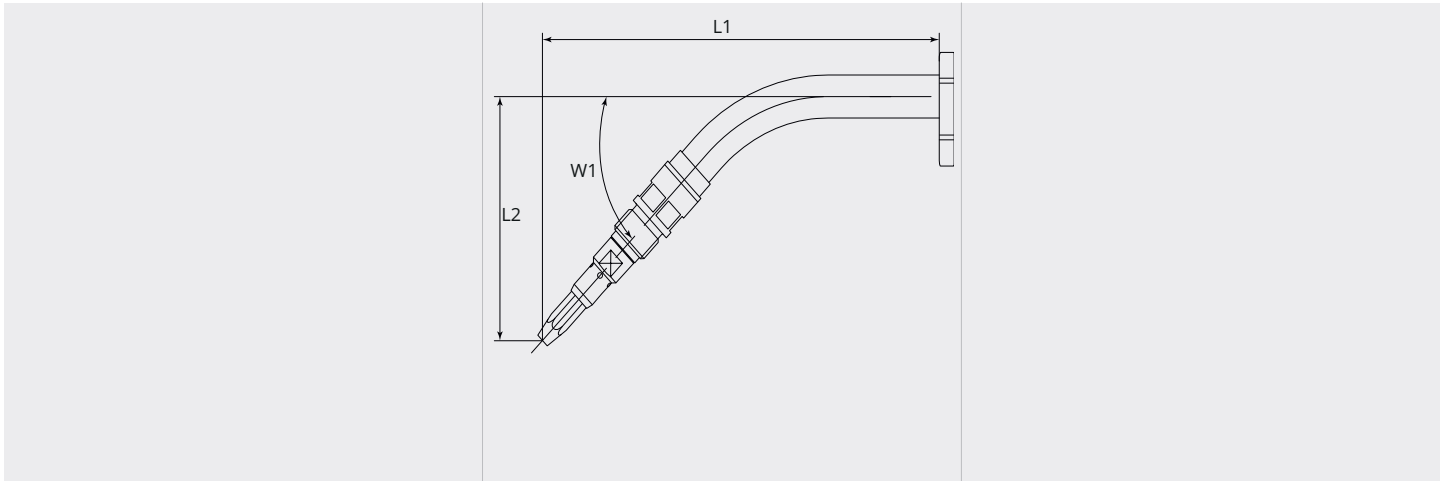


## ARTIKELBESCHREIBUNG

Gasgekühlt für Schweißleistung bis max. 400A, mit einem Biegewinkel von 22.5°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.0mm

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Draht (mm):	0.8 - 2.0
Biegewinkel (°):	22.5
Max. Nennstrom CO2 (A):	400
Einschaltdauer CO2 (%):	80
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	260
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	80
Kühlung:	Gas
Verwendbar:	MER400ASC

**MASSBILD**

**MASSBILD**

L1 (mm):	197.0
L2 (mm):	46.5
W1 (°):	22.5