

MIG/MAG Brennerhals MER400ASC

Gasgekühlt für Schweißleistung bis max. 400A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.0mm

Artikelnummer: 54540

VPE: 1

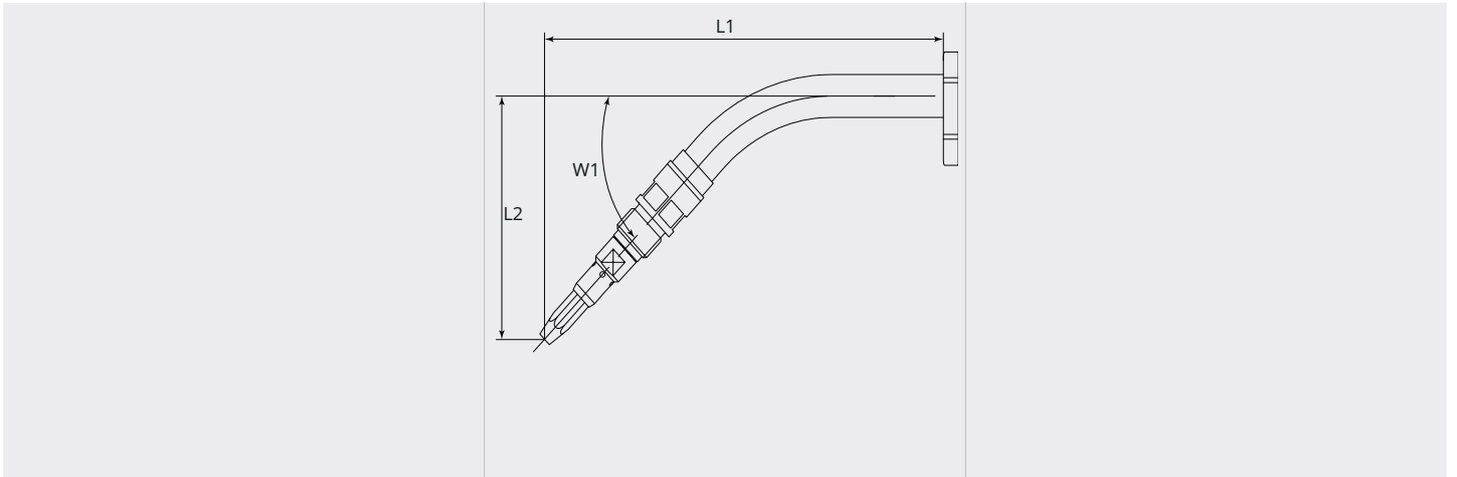


ARTIKELBESCHREIBUNG

Gasgekühlt für Schweißleistung bis max. 400A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.0mm

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Draht (mm):	0.8 - 2.0
Biegewinkel (°):	45
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):	169.5
L2 (mm):	95.5
W1 (°):	45.0