

# MIG/MAG Brennerhals ME300A

Gasgekühlt für Schweisleistung bis max. 300A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.6-1.4mm

Artikelnummer: 53010

Artikelgewicht (kg): 0.11 kg



## ARTIKELBESCHREIBUNG

Gasgekühlt für Schweisleistung bis max. 300A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.6-1.4mm

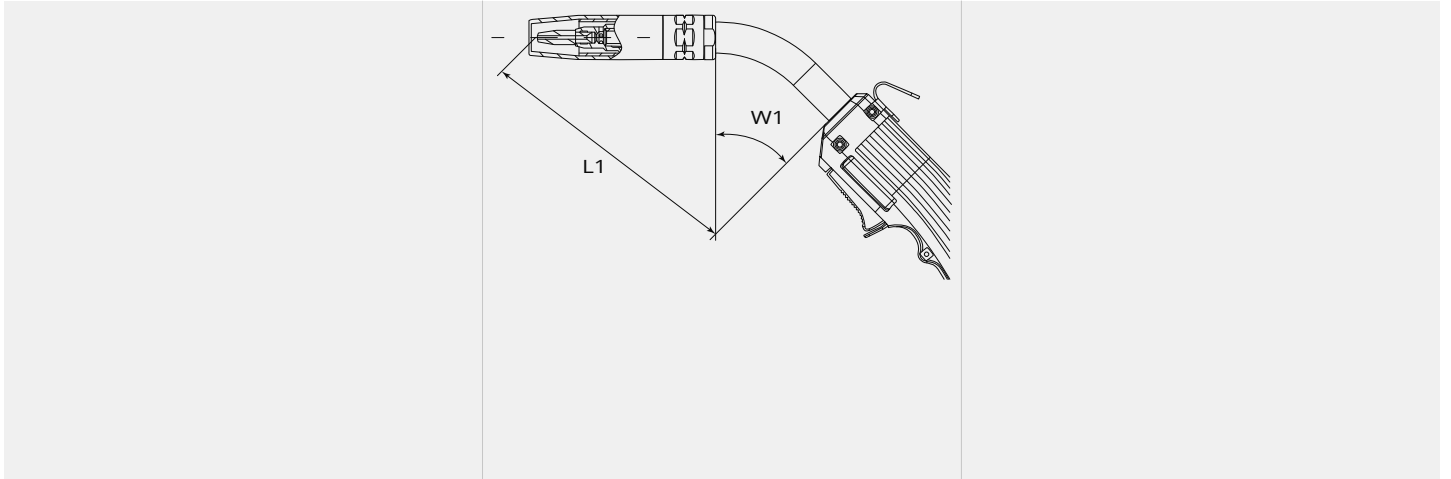
## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Draht (mm):	0.6 - 1.4
Biegewinkel (°):	180
Max. Nennstrom CO2 (A):	300
Einschaltdauer CO2 (%):	60
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	185
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	60
Kühlung:	Gas
Verwendbar:	ME300A



MECHAFIN

## MASSBILD



## MASSBILD

L1 (mm):	151.0
W1 (°):	180.0