

MIG/MAG Brennerhals ME185A, ME200A

Gasgekühlt für Schweisleistung bis max. 200A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.6-1.4mm

Artikelnummer:	52000
Artikelgewicht (kg):	0.11 kg
VPE:	1



ARTIKELBESCHREIBUNG

Gasgekühlt für Schweisleistung bis max. 200A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.6-1.4mm

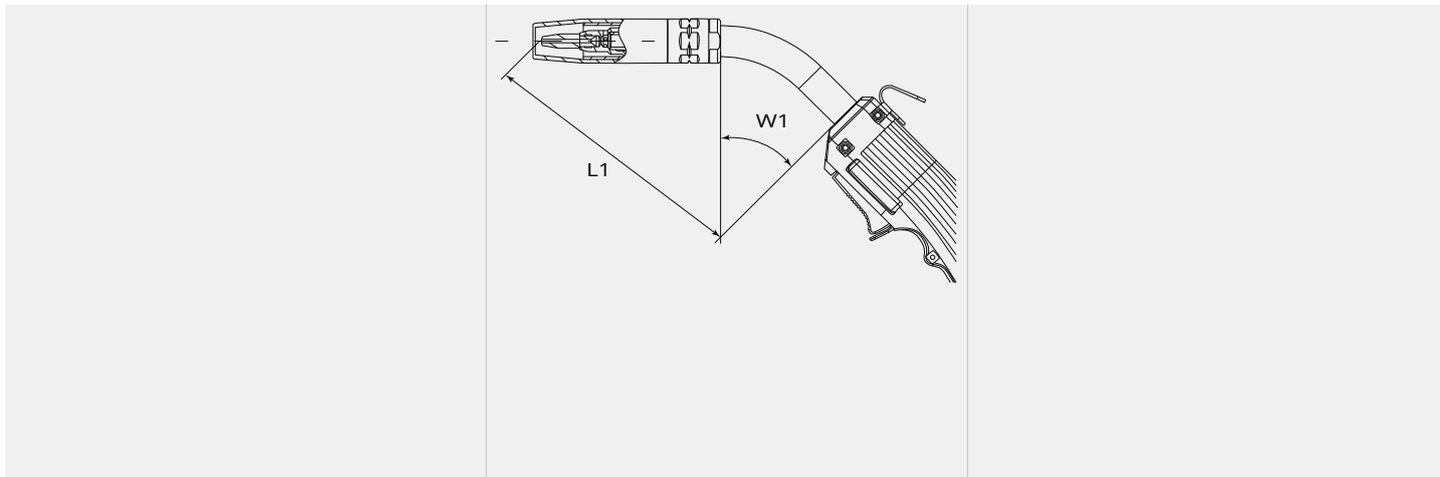
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Draht (mm):	0.6 - 1.4
Biegewinkel (°):	45
Max. Nennstrom CO2 (A):	200
Einschaltdauer CO2 (%):	60
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	150
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	60
Kühlung:	Gas
Verwendbar:	ME185A, ME200A



MECHAFIN

MASSBILD



MASSBILD

L1 (mm):	65.0
W1 (°):	45.0