

# MIG/MAG Brennerhals MEX500A

Gasgekühlt für Schweisleistung bis max. 500A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.4mm

Artikelnummer:	55020
Artikelgewicht (kg):	0.29 kg
VPE:	1

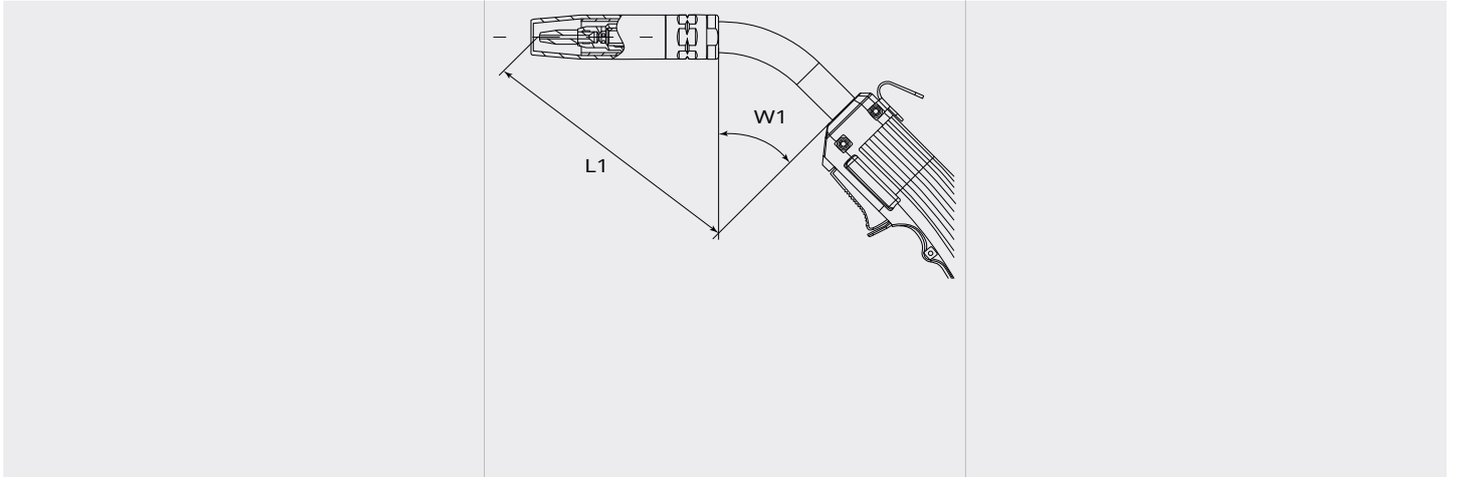


## ARTIKELBESCHREIBUNG

Gasgekühlt für Schweisleistung bis max. 500A, 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):	500
Einschaltdauer CO2 (%):	60
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	335
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	60
Kühlung:	Gas
Verwendbar:	ME500A

**MASSBILD****MASSBILD**

L1 (mm):	144.0
W1 (°):	45.0