

# MIG/MAG Brennerhals ME500A-XL

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

Artikelnummer:	117532
Artikelgewicht (kg):	0.47 kg
VPE:	1



## ARTIKELBESCHREIBUNG

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

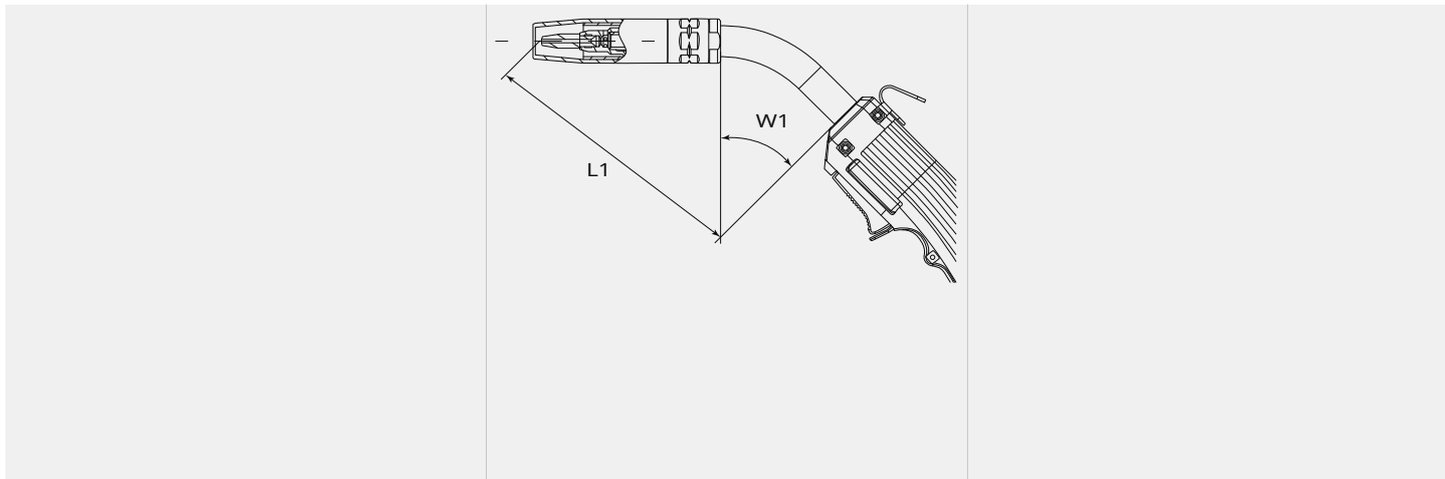
## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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



**MECHAFIN**

**MASSBILD**



**MASSBILD**

<b>L1 (mm):</b>	278.0
<b>W1 (°):</b>	45.0