

# MIG/MAG Brennerhals MEX500W

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

Artikelnummer:	120782
Artikelgewicht (kg):	0.34 kg
VPE:	1



## ARTIKELBESCHREIBUNG

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

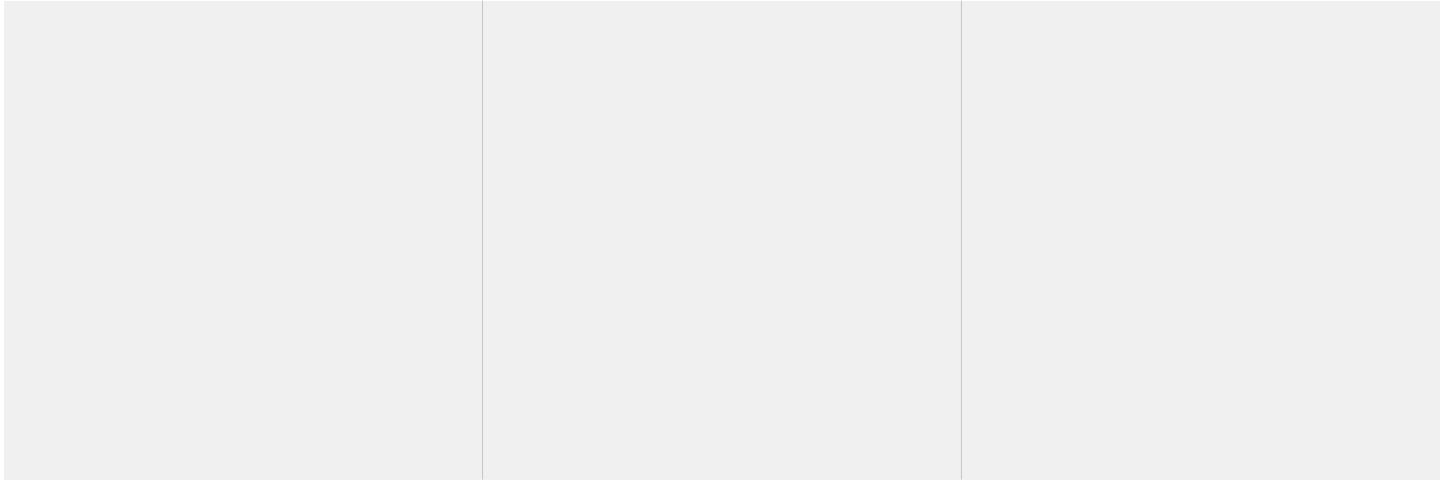
## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Draht (mm):	0.8 - 3.2
Biegewinkel (°):	40
Max. Nennstrom CO2 (A):	500
Einschaltdauer CO2 (%):	80
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	400
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	80
Kühlung:	Wasser
Verwendbar:	MEX500W



**MECHAFIN**

**MASSBILD**



**MASSBILD**

**L1 (mm):** 130.0

**W1 (°):** 40.0