



# MIG/MAG Brennerhals MEX303AF

Gasgekühlt für Schweisleistung bis max. 300A, mit einem Biegewinkel von 40°, für Drahtdurchmesser 0.6-1.6mm

Artikelnummer:	121071
Artikelgewicht (kg):	0.17 kg
VPE:	1



## ARTIKELBESCHREIBUNG

Gasgekühlt für Schweisleistung bis max. 300A, mit einem Biegewinkel von 40°, für Drahtdurchmesser 0.6-1.6mm

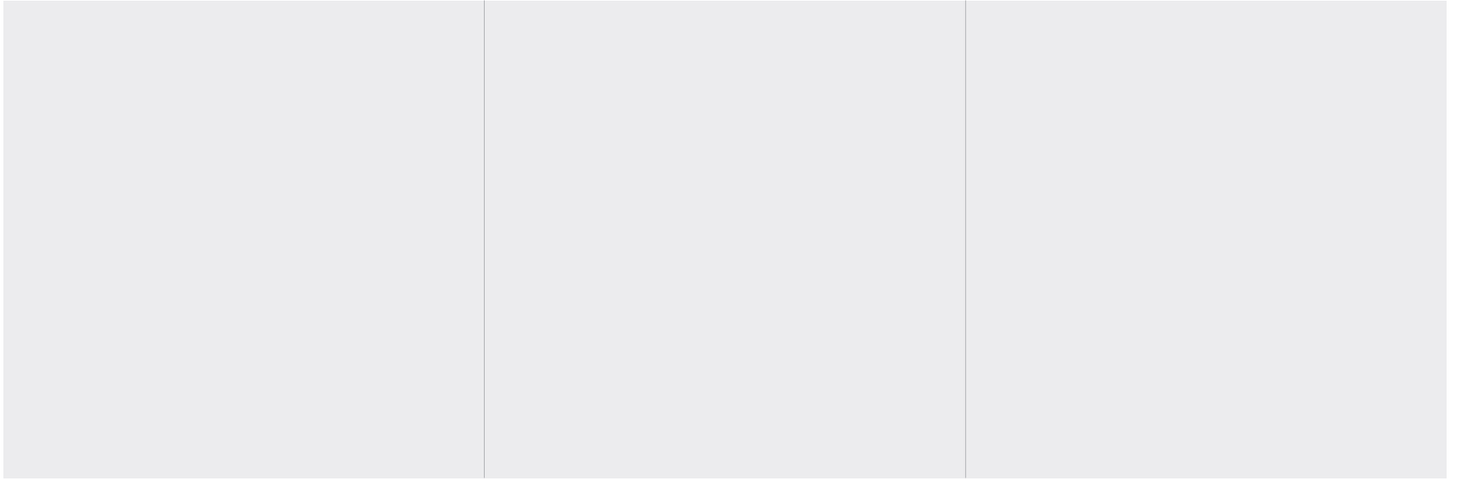
## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Draht (mm):	0.6 - 1.6
Biegewinkel (°):	40
Max. Nennstrom CO2 (A):	300
Einschaltdauer CO2 (%):	60
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	200
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	60
Kühlung:	Gas
Verwendbar:	MEX303AF



**MECHAFIN**

## MASSBILD



## MASSBILD

L1 (mm): 101.0

W1 (°): 40.0