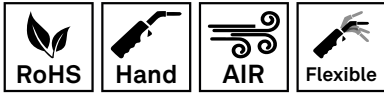


MIG/MAG Brennerhals ME357A Flex

Gasgekühlt für Schweißleistung bis max. 350A, mit flexiblem Biegewinkel, für Drahtdurchmesser 0.6-1.6mm, Länge 164mm

Artikelnummer:	53711
Artikelgewicht (kg):	0.15 kg
VPE:	1



ARTIKELBESCHREIBUNG

Gasgekühlt für Schweißleistung bis max. 350A, mit flexiblem Biegewinkel, für Drahtdurchmesser 0.6-1.6mm, Länge 164mm

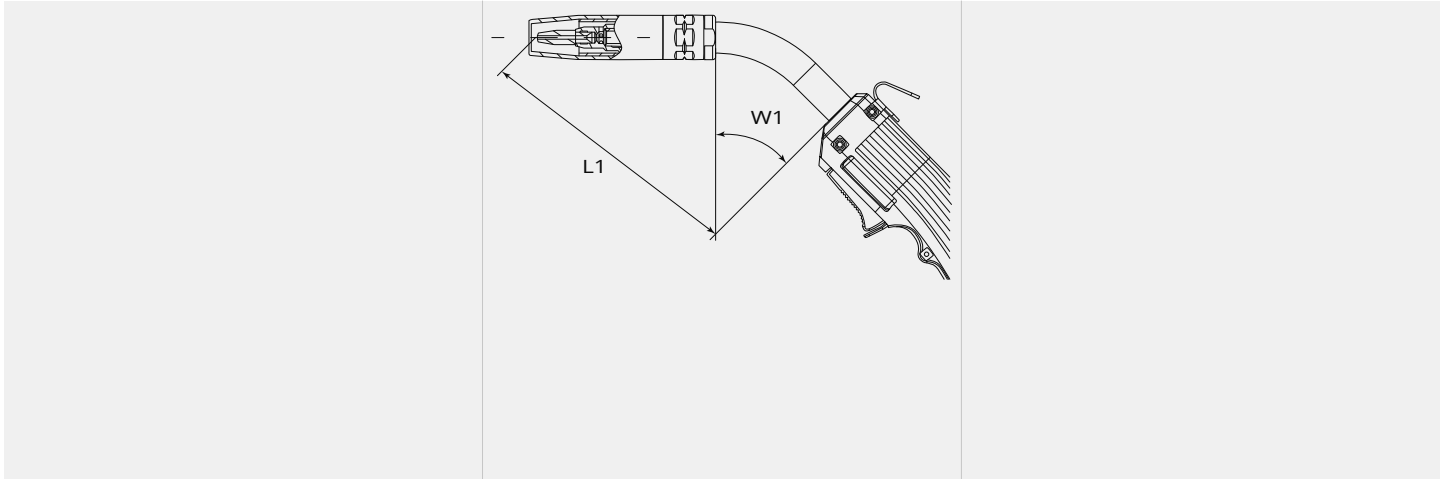
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Draht (mm):	0.6 - 1.6
Biegewinkel (°):	Flexibel
Max. Nennstrom CO2 (A):	350
Einschaltdauer CO2 (%):	60
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	210
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	60
Kühlung:	Gas
Verwendbar:	ME357A



MECHAFIN

MASSBILD



MASSBILD

L1 (mm):	140.0
----------	-------