

MIG/MAG Brennerhals ME452WSC

Wassergekühlt für Schweisleistung bis max. 450A, mit einem Biegewinkel von 60°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.4mm

Artikelnummer: 54401

VPE: 1



ARTIKELBESCHREIBUNG

Wassergekühlt für Schweisleistung bis max. 450A, mit einem Biegewinkel von 60°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.4mm

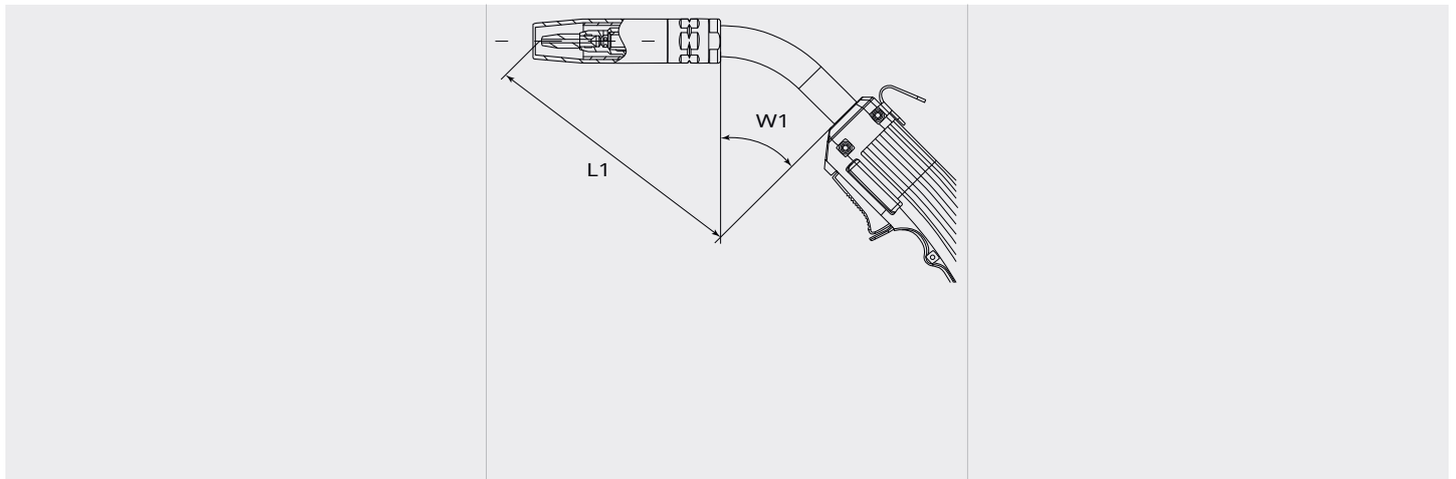
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Draht (mm):	0.8 - 2.4
Biegewinkel (°):	60
Max. Nennstrom CO2 (A):	450
Einschaltdauer CO2 (%):	80
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	360
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	80
Kühlung:	Wasser
Verwendbar:	ME452WSC



MECHAFIN

MASSBILD



MASSBILD

L1 (mm):	139.0
W1 (°):	60.0