

MIG/MAG Brennerhals ME352WSC

Wassergekühlt für Schweisleistung bis max. 350A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.0mm

Artikelnummer:	53300
Artikelgewicht (kg):	0.32 kg
VPE:	1

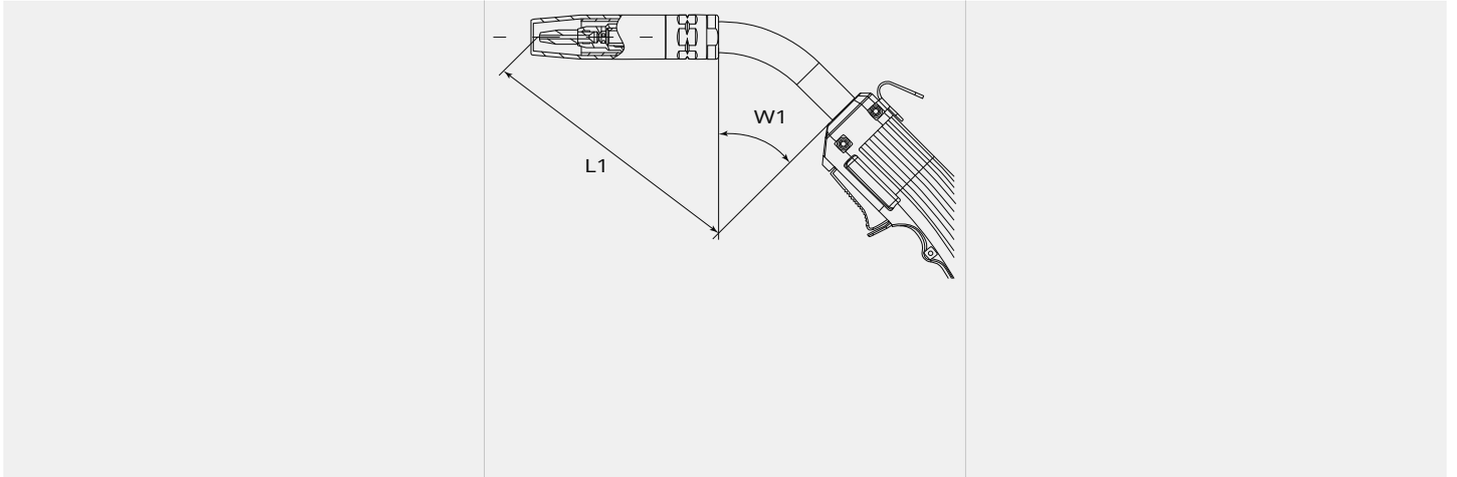


ARTIKELBESCHREIBUNG

Wassergekühlt für Schweisleistung bis max. 350A, mit einem Biegewinkel von 45°, für Drahtdurchmesser 0.8-2.0mm

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Draht (mm):	0.8 - 2.0
Biegewinkel (°):	45
Max. Nennstrom CO2 (A):	350
Einschaltdauer CO2 (%):	80
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	270
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	80
Kühlung:	Wasser
Verwendbar:	ME352WSC

MASSBILD**MASSBILD**

L1 (mm):	139.0
W1 (°):	45.0