

MIG/MAG Roboterbrenner MER400ASC 22.5° 2.0m

Mit Euro-Anschluss, 400A bei 80% Einschaltdauer mit CO2, 260A bei 80% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 36208

VPE: 1











ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 400A bei 80% Einschaltdauer mit CO2, 260A bei 80% Einschaltdauer mit Argon



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Länge (mm):	2
Schlauchpaketanschluss:	Euro
Max. Nennstrom CO2 (A):	400
Einschaltdauer CO2 (%):	80
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	260
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	80
Draht (mm):	0.8 - 2.0
Ausgerüstet für Schweissdraht:	1.2mm Stahl
Kühlung:	Gas
Winkel Brennerhals (°):	22.5
Brennerhals auswechselbar:	ja
Spanndurchmesser für Roboterhalterung (mm):	38
Verfügbare Gasdüsen:	54004 54006 54003 54022 54008 54028 54011 54007

MASSBILD

L1 (mm):	197.0	
L2 (mm):	46.5	
W1 (°):	22.5	