

MIG/MAG Automatenbrenner MEA400ASC 22.5° 3.0m

Mit Euro-Anschluss, 400A bei 60% Einschaltdauer mit CO₂, 260A bei 60% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 59314

VPE: 1



ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 400A bei 60% Einschaltdauer mit CO₂, 260A bei 60% Einschaltdauer mit Argon



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Länge (mm):	3
Schlauchpaketanschluss:	Euro
Max. Nennstrom CO2 (A):	400
Einschaltdauer CO2 (%):	60
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	260
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	60
Draht (mm):	0.8 - 2.0
Ausgerüstet für Schweissdraht:	1.2mm Stahl
Kühlung:	Gas
Winkel Brennerhals (°):	22.5
Brennerhals auswechselbar:	nein
Spanndurchmesser für Roboterhalterung (mm):	38
Verfügbare Gasdüsen:	54004 54006 54003 54022 54008 54028 54011 54007

MASSBILD

L1 (mm):	133.0
W1 (°):	22.5