

MIG/MAG Automatenbrenner MEA500ASC 45° 4.0m

Mit Euro-Anschluss, 500A bei 60% Einschaltdauer mit CO₂, 340A bei 60% Einschaltdauer mit Argon

Artikelnummer: 59619

VPE: 1



ARTIKELBESCHREIBUNG

Mit Euro-Anschluss, 500A bei 60% Einschaltdauer mit CO₂, 340A bei 60% Einschaltdauer mit Argon



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Länge (mm):	4
Schlauchpaketanschluss:	Euro
Max. Nennstrom CO2 (A):	500
Einschaltdauer CO2 (%):	60
Max. Nennstrom Argon Mischgas (A):	340
Einschaltdauer Argon Mischgas (%):	60
Draht (mm):	0.8 - 2.4
Ausgerüstet für Schweißdraht:	1.2mm Stahl
Kühlung:	Gas
Winkel Brennerhals (°):	45.0
Brennerhals auswechselbar:	nein
Spanndurchmesser für Roboterhalterung (mm):	38
Verfügbare Gasdüsen:	55003 55026 55008 55009

MASSBILD

L1 (mm):	114.0
W1 (°):	45.0