



LASER WELDING
BY NOVOFLOW

DATENBLATT

Drahtvorschubgerät SUP-AMF-A



Multifunktionaler automatischer Drahtvorschub		
Beschreibung	Drahtvorschubgerät	
Typ	SUP-AMF-A	
Stromeingang	200 - 240 VAC 50 / 60 Hz	
maximale Stromaufnahme	2,5 A	
Drahtvorschub	15 - 600 cm / min	
Nennleistung	60 W	
anwendbarer Draht	Edelstahl / Alu / Stahl	0,8 / 1,0 mm und 1,2 / 1,6 mm
anwendbare Drahtspule	Durchmesser	min. 50 bis max. 300 mm
	Breite	max. 105 mm
	Gewicht	max. 20 kg
Gewicht	18 kg	
Abmaße	560 x 250 x 350 mm (L x B x H)	
Richtlinie	GB/T15579.5-2013 / IEC 60974-5: 2007	

