

COMET 700

COMET 700, 230V/2300W, Kupfer 90x50mm Prüfkanal, CEE 3/16 Artikel 168.656





Zum Produktartikel

Technische Daten

Artikel	168.656	
Spannung	230 V	
Frequenz	50/60 Hz	
Leistung	2300 W	
Temperatur	80-460 °C	176-860 °F
Geschwindigkeit	0.8-8 m/min	2.62-26.24 ft/min
Schweisstechnologie	Heizkeil	
Heizkeil Länge	90 mm	3.54 in
Heizkeil Breite	50 mm	1.96 in
Heizkeil Material	Kupfer	
Max. Überlappung	125 mm	4.92 in
Max. Fügekraft	1000 N	224.8 lbf
Schweissnahtbreite	2 x 15 mm / 2 x 0.59 in	
Rollenmaterial	Stahlrolle Profil spitz diagonal	
Laufrollen Ausstattung	Feld-Kit	
LQS	Ja	
Display	Ja	
Länge	325 mm	12.79 in
Breite	245 mm	9.64 in
Höhe	260 mm	10.23 in
Gewicht	9.4 kg	20.72 lb
Schweissmaterialien	FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; TPO	
Verschweissbare Materialstärken	0.5-3 mm	19.68-118.11 mil
Netzkabellänge	3 m	9.84 ft
Stecker	CEE blau, 3-polig, 16A	



COMET 700

COMET 700, 230V/2300W, Kupfer 90x50mm Prüfkanal, CEE 3/16 Artikel 168.656

Technische Daten

Zulassungen	CE
Schutzklasse	I
Ursprungsland	Schweiz

Lieferumfang

151.847 Zylinderbürste, Messing ø 15 mm; 173.145 Testzertifikat; 162.760 Gerätekoffer