

GEOSTAR G7

GEOSTAR G7, 230V/2800W, Kupfer Prüfkanal, UK-Stecker

Artikel 156.310



Zum Produktartikel



Technische Daten

Artikel	156.310	
Spannung	230 V	
Frequenz	50/60 Hz	
Leistung	2800 W	
Temperatur	80-460 °C	176-860 °F
Geschwindigkeit	0.8-12 m/min	2.62-39.37 ft/min
Schweisstechnologie	Heizkeil	
Heizkeil Länge	130 mm	5.11 in
Heizkeil Breite	50 mm	1.96 in
Heizkeil Material	Kupfer	
Max. Überlappung	150 mm	5.9 in
Max. Fügekraft	1500 N	337.21 lbf
Schweissnahtbreite	2 x 15 mm / 2 x 0.59 in	
Rollenmaterial	Stahlrolle Profil spitz diagonal	
LQS	Nein	
Display	Ja	
Länge	482 mm	18.97 in
Breite	278 mm	10.94 in
Höhe	269 mm	10.59 in
Gewicht	18.1 kg	39.9 lb
Schweißmaterialien	FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; TPO	
Verschweißbare Materialstärken	1-3 mm	39.37-118.11 mil
Netzkabellänge	3 m	9.84 ft
Stecker	UK, 3-polig, 13A	



GEOSTAR G7

GEOSTAR G7, 230V/2800W, Kupfer Prüfkanal, UK-Stecker

Artikel 156.310

Technische Daten

Zulassungen	CB Zertifizierung; CE
Schutzklasse	I
Ursprungsland	Schweiz

Lieferumfang

151.847 Zylinderbürste, Messing ø 15 mm; 173.145 Testzertifikat; 106.852 Innensechskantschlüssel 3 mm; 100.530 Innensechskantschlüssel 4 mm; 115.109 Innensechskantschlüssel 5 mm; 153.777 Gerätekoffer