

GEOSTAR G7

GEOSTAR G7, 230V/2800W, Prüfkanal,
Kupferkeil, EU-Stecker
Artikel 151.035



Artikel	151.035	
Spannung	230 V	
Frequenz	50/60 Hz	
Leistung	2800 W	
Temperatur	80 – 460 °C	176.0 – 860.0 °F
Geschwindigkeit	0.8 – 12.0 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	482.0 mm	18.97 in
Breite	278.0 mm	10.94 in
Höhe	269.0 mm	10.59 in
Gewicht	18.1 kg	39.9 lb
Schweissmaterialien	PE	
	HDPE	
	LDPE	
	LLDPE	



GEOSTAR G7

GEOSTAR G7, 230V/2800W, Prüfkanal,
Kupferkeil, EU-Stecker
Artikel 151.035

PP		
TPO		
FPO		
Verschweißbare Materialstärken	1.0 – 3.0 mm	39.37 – 118.11 mil
Netzkabellänge	3.0 m	9.84 ft
Stecker	EU, 3-polig, 16A	
Zulassungen	CE	
	CB Zertifizierung	
	UKCA	
Schutzklasse	I	
Ursprungsland	CH	