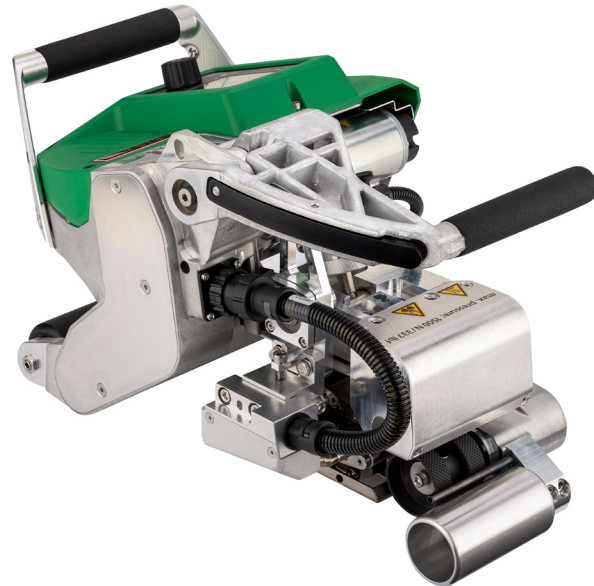


GEOSTAR G5

GEOSTAR G5, 230V/2800W, Prüfkanal,
Kupferkeil, UK-Stecker
Artikel 156.311



Artikel	156.311	
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	90 mm	3.54 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	16.8 kg	37.03 lb
Schweissmaterialien	PE	
	HDPE	
	LDPE	
	LLDPE	

GEOSTAR G5

GEOSTAR G5, 230V/2800W, Prüfkanal,
Kupferkeil, UK-Stecker
Artikel 156.311

PP		
TPO		
FPO		
Verschweißbare Materialstärken	0.8 – 3.0 mm	31.49 – 118.11 mil
Netzkabellänge	3.0 m	9.84 ft
Stecker	UK, 3-polig, 13A	
Zulassungen	CE	
	CB Zertifizierung	
	UKCA	
Schutzklasse	I	
Ursprungsland	CH	