

GEOSTAR G7



K výrobku



Technické údaje

Článok	151.035; 156.310	
Napätie	230 V	
Frekvencia	50/60 Hz	
Napájanie	2800 W	
Teplota	80-460 °C	176-860 °F
Rýchlosť	0.8-12 m/min	2.62-39.37 ft/min
Technológia zvarania	Horúci klin	
Dĺžka horúceho klinu	130 mm	5.11 in
Šírka horúceho klinu	50 mm	1.96 in
Materiál horúceho klinu	Meď	
Maximálne prekrytie	150 mm	5.9 in
Maximálny zvarací tlak	1500 N	337.21 lbf
Šírka zvarového spoja	2 x 15 mm / 2 x 0,59 palca	
Materiál rolky	Oceľový valec s ostrou diagonálou	
LQS	Nie	
Zobrazenie	Áno	
Dĺžka	482 mm	18.97 in
Šírka	278 mm	10.94 in
Výška	269 mm	10.59 in
Hmotnosť	18.1 kg	39.9 lb
Zváracie materiály	FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; TPO	



GEOSTAR G7

Technické údaje

Hrúbky zvaraného materiálu	1-3 mm	39.37-118.11 mil
Dĺžka napájacieho kábla	3 m	9.84 ft
Zástrčka	EÚ, 3 póly, 16A; Veľká Británia, 3 póly, 13A	
Schválenia	CE; Certifikácia CB	
Trieda ochrany	I	
Krajina pôvodu	Švajčiarsko	

Rozsah dodávky

Kartáč tyčkový, mosadz \varnothing 15 mm; ; Imbusový kľúč 3 mm; Imbusový kľúč 4 mm; Imbusový kľúč 5 mm; Box plastový

Články

- 151.035 GEOSTAR G7, 230V/2800W, medený klin, testovací kanál, EU zástrčka
- 156.310 GEOSTAR G7, 230V/2800W, medený klin, testovací kanál, UK zástrčka