

# COMET



K výrobku

## Technické údaje

Článek	107.538; 107.558	
Napětí	230 V	
Frekvence	50/60 Hz	
Power	1200-1500 W	
Teplota	80-420 °C	176-788 °F
Rychlost	0.8-3.2 m/min	2.62-10.49 ft/min
Technologie svařování	Horký klín	
Délka horkého klínu	50-70 mm	1.96-2.75 in
Šířka horkého klínu	50 mm	1.96 in
Materiál horkého klínu	Měď; Nerezová ocel	
Maximální přesah	125 mm	4.92 in
Maximální svařovací tlak	1000 N	224.8 lbf
Šířka svarového švu	2 x 15 mm / 2 x 0,59 palce	
Materiál role	Ocelový válec s ostrou diagonálou	
LQS	Ne	
Zobrazit	Ano	
Délka	295 mm	11.61 in
Šířka	250 mm	9.84 in
Výška	245 mm	9.64 in
Hmotnost	7.5 kg	16.53 lb
Svařovací materiály	CSPE; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; PVC; TPO	



# COMET

## Technické údaje

Svařitelné tloušťky materiálu	1-3 mm	39.37-118.11 mil
Délka napájecího kabelu	3 m	9.84 ft
Zástrčka	EU, 3 póly, 16A	
Schválení	CE	
Třída ochrany	I	
Země původu	Švýcarsko	

## Rozsah dodávky

Box přepravní

## Varianty produktu

- 107.538 COMET, 230V/2500W, měděný klín 70mm, testovací kanálek, EU zástrčka
- 107.558 COMET, 230V/1200W, ocelový klín 50mm, testovací kanálek, EU zástrčka