

# COMET 700



K výrobku

## Technické údaje

Článek	168.248; 168.644; 168.648; 168.653; 168.656; 168.657; 168.660; 168.662; 168.665	
Napětí	120 V; 230 V	
Frekvence	50/60 Hz	
Power	1700-2300 W	
Teplota	80-460 °C	176-860 °F
Rychlost	0.8-8 m/min	2.62-26.24 ft/min
Technologie svařování	Horký klín	
Délka horkého klínu	60-90 mm	2.36-3.54 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; Ocelový válec tupá diagonála; Ocelový váleček ostrý rovný	
Vybavení cestovního válce	Field-Kit; Indoor-Kit	
LQS	Ano	
Zobrazit	Ano	
Délka	325 mm	12.79 in
Šířka	245 mm	9.64 in
Výška	260 mm	10.23 in



# COMET 700

## Technické údaje

Hmotnost	9.4 kg	20.72 lb
Svařovací materiály	CSPE; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PE; PP; PVC; TPO	
Svařitelné tloušťky materiálu	0.5-3 mm	19.68-118.11 mil
Délka napájecího kabelu	3 m	9.84 ft
Zástrčka	CEE modrá, 3 póly, 16A; CEE žlutá, 3 póly, 16A; EU, 3 póly, 16A	
Schválení	CE	
Třída ochrany	I	
Země původu	Švýcarsko	

## Rozsah dodávky

Kartáč, mosaz ø 15 mm; ; Box přepravní

## Varianty produktu

168.248	COMET 700, 120V/1700W, měděný klín 60x50mm, testovací kanálek, CEE 3/16
168.644	COMET 700, 230V/2300W, měděný klín 90x50mm, testovací kanálek, EU zástrčka
168.648	COMET 700, 230V/2300W, měděný klín 60x50mm, testovací kanálek, EU zástrčka
168.653	COMET 700, 120V/1700W, ocelový klín 60x50mm, CEE 3/16
168.656	COMET 700, 230V/2300W, měděný klín 90x50mm, testovací kanálek, CEE 3/16
168.657	COMET 700, 230V/2300W, ocelový klín 90x50mm, testovací kanálek, CEE 3/16
168.660	COMET 700, 230V/2300W, ocelový klín 90x50mm, CEE 3/16
168.662	COMET 700, 230V/2300W, měděný klín 60x50mm, testovací kanálek, CEE 3/16
168.665	COMET 700, 230V/2300W, ocelový klín 60x50mm, CEE 3/16