

TWINNY T5



K výrobku



Technické údaje

Článek	164.222; 164.223; 164.224; 164.225; 164.226; 164.228; 164.229; 164.232; 164.233	
Napětí	120-230 V	
Frekvence	50/60 Hz	
Power	1800-3450 W	
Teplota	100-560 °C	212-1040 °F
Nastavitelný objem vzduchu	Ano	
Rychlost	0.8-8 m/min	2.62-26.24 ft/min
Technologie svařování	Kombinované břity	
Verze s kombinovaným křídlem	Krátké; Long	
Šířka horkého klínu	50 mm	1.96 in
Materiál horkého klínu	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	
Vybavení cestovního válce	Field-Kit	
LQS	Ne	
Bezkartáčový motor dmyhadla	Ne	
Zobrazit	Ano	
Délka	350 mm	13.77 in
Šířka	360 mm	14.17 in

TWINNY T5

Technické údaje

Výška	260 mm	10.23 in
Hmotnost	9.9 kg	21.82 lb
Svařovací materiály	CSPE; EPDM; FPO; HDPE; LDPE; LLDPE; PP; PVC; TPO	
Svařitelné tloušťky materiálu	0.3-3 mm	11.81-118.11 mil
Zástrčka	CEE modrá, 3 póly, 16A; CEE žlutá, 3 póly, 16A; EU, 3 póly, 16A	
Délka napájecího kabelu	3 m	9.84 ft
Schválení	CE	
Třída ochrany	I	
Země původu	Švýcarsko	

Rozsah dodávky

Kartáč, mosaz ø 15 mm; Box přepravní

Varianty produktu

164.222	TWINNY T5, 230V/3450W, combi klín dlouhý, testovací kanálek, EU zástrčka
164.223	TWINNY T5, 230V/3450W, combi klín dlouhý, testovací kanálek, CEE 3/16
164.224	TWINNY T5, 230V/3450W, combi klín krátký, testovací kanálek, EU zástrčka
164.225	TWINNY T5, 230V/3450W, combi klín krátký, testovací kanálek, CEE 3/16
164.226	TWINNY T5, 230V/3450W, combi klín dlouhý, EU zástrčka
164.228	TWINNY T5, 230V/3450W, combi klín krátký, EU zástrčka
164.229	TWINNY T5, 230V/3450W, combi klín krátký, CEE 3/16
164.232	TWINNY T5, 120V/1800W, combi klín krátký, testovací kanálek, CEE 3/16
164.233	TWINNY T5, 120V/1800W, combi klín krátký, CEE 3/16