

TWINNY T / TWINNY T USB

TWINNY T má univerzální využití, je vhodný pro PVC a další tenké materiály používané v pozemních stavbách a tunelech. Snadno vyměnitelné kombinované klíny jsou k dispozici se zkušebním kanálkem i bez něj. TWINNY T USB navíc zaznamenává veškeré příslušné parametry svařování.

Svařovací automat s kombinovaným klínem

TWINNY T



- Jednoduchá obsluha
- Vysoká rychlost svařování
- Digitální zobrazení teploty a rychlosti
- Elektronická kontrola teploty a pohonu
- Horkovzdušný systém umožňuje perfektní výsledky svařování i v náročných podmínkách

Technické údaje

Napětí	V~	230
Příkon	W	2300
Teplota	°C	20 – 560
Rychlost	m/min	0,8 – 3,2
Svařovací přitlak	N	100 – 1000
Rozměry (D × Š × V)	mm	340 × 360 × 245
Hmotnost	kg	6,9 – 7,9 (s kabelem 3 m)
Značka shody		2
Značka schválení		3
Třída ochrany I		1

Obj. č.:

107.562	TWINNY T pro pozemní stavby, 230 V / 2 300 W, se zkušebním kanálkem, kombinovaný klín dlouhý
115.761	TWINNY T pro pozemní stavby, 230 V / 2 300 W, bez zkušebního kanálu, kombinovaný klín dlouhý
107.564	TWINNY T pro pozemní stavby, 230 V / 2 300 W, se zkušebním kanálkem, kombinovaný klín krátký
111.190	TWINNY T pro stavby tunelů, 230 V / 2 300 W, se zkušebním kanálkem, kombinovaný klín krátký

Další verze na vyžádání u prodejce.

Svařovací automat s kombinovaným klínem

TWINNY T USB



- Digitální zobrazení přitlaku
- Snadno nastavitelné parametry svařování
- Kompletní záznam parametrů svařování
- USB paměť
- Jednoduchý přenos údajů

Technické údaje

Napětí	V~	230
Příkon	W	2300
Teplota	°C	80 – 560
Rychlost	m/min	0,8 – 3,2
Svařovací přitlak	N	100 – 1000
Rozměry (D × Š × V)	mm	340 × 360 × 245
Hmotnost	kg	6,9 – 7,9 (s kabelem 3 m)
Značka shody		2
Značka schválení		3
Třída ochrany I		1

Obj. č.:

138.089	TWINNY T USB pro pozemní stavby, 230 V / 2 300 W, se zkušebním kanálkem, kombinovaný klín dlouhý
---------	--

Další verze na vyžádání u prodejce.