

# TWINNY T7

## Soldadora automática de cuña

### 000 DATOS TÉCNICOS

VOLTAJE	230 V
FRECUENCIA	50/60 Hz
ACTUACIÓN	3450 W
FRECUENCIA	50/60 Hz
TEMPERATURA	100 - 560 °C
VOLUMEN DE AIRE AJUSTABLE	Sí
VELOCIDAD	0.8 - 8.0 m/min
TECNOLOGÍA DE SOLDADURA	Cuña combinada
VERSIÓN DE CUÑA COMBINADA	Largo; Corto
ANCHO DE LA CUÑA CALIENTE	50 mm
SOLAPAMIENTO MÁX.	125 mm
PRESIÓN MÁXIMA DE SOLDADURA	1000 N
MOTOR DE SOPLADOR SIN ESCOBILLAS	Sí
LQS	Sí
PESO	10.5 kg
MATERIALES DE SOLDADURA	HD-PE; LD-PE; LLD-PE; PVC; PP; TPO; EPDM; FPO; CSPE
ESPEORES DE MATERIAL SOLDABLE	0.3 - 3.0 mm