

DIGITAL PULLER 5500 230V TELWIN TE-828127



Referencia: TE-828127
 EAN-13: 8004897219417
 Marca: TELWIN

- Automático
- Pantalla LCD
- Fabricado en Europa

8 004897 219417 >

Descripción general

Sistema electrónico para la reparación de chapas, controlado por microprocesador, adecuado para aplicaciones en carrocería.

El panel digital LCD, multifunción permite la regulación automática de los parámetros de punteado en función de la herramienta elegida.

Equipado con:

Pistola neumática,

Cable de masa con masa para punteado,

Extractor,

Mandril.

Estrellas para tracción.

Características

Voltaje (V)	230V
Corriente de soldadura por puntos	3800a
Tensión máx en vacío (A)	5.6
Potencia Absorvida Máx (W)	10.5
Potencia Nominal	X=50% 1,8 kW
Fusible de red (a)	16
FACTOR DE POTENCIA (cosphi)	0.8
Corriente del punto MAX	2500
Ciclo de servicio (%)	1.5
Índice de protección	IP22

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	21,00
Producto empaquetado: largo (cm)	39,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	26,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,50
Presentación	Caja serigrafiada