



energy HT1600 D

El aparato manual con
regulación digital



simple.
good.
affordable.

energy HT1600 D: el aparato manual con regulación digital

El energy HT1600 es un aparato manual de aire caliente compacto y robusto con un soplador potente, un regulador de temperatura digital y una pantalla LCD. Gracias a la protección contra el sobrecalentamiento integrada, este dispositivo resulta idóneo para numerosas aplicaciones profesionales.

Aparato manual

energy HT1600 D

- Ajuste digital de temperatura entre 40 y 620 °C
- Elemento térmico de cerámica
- Motor de escobillas robusto
- Mango ergonómico
- Función Cool Down
- Ajustes almacenables
- Protección contra el polvo

Datos técnicos

Tensión	V~	120	230
Potencia máxima	W	1600	1600
Temperatura	°C	40 - 620	
Flujo de aire	l/min	120 - 240	
Presión estática	Pa	2600	
Dimensiones largo x ancho (Ø mango)	mm	360 x 101 (59)	
Toma de tobera Ø	mm	31.5	
Peso	kg	1.2	
Marca de conformidad		CE	
Clase de protección II		□	

Volumen de suministro

Dispositivo manual, 1 juego de escobillas de repuesto, manual de instrucciones en 28 idiomas, embalaje de cartón

N.º artículo

energy HT1600 D, 230 V / 1600 W, conector CN	160.176
energy HT1600 D, 230 V / 1600 W, conector UE	160.170
energy HT1600 D, 230 V / 1600 W, conector UK	160.173
energy HT1600 D, 120 V / 1600 W, conector EE. UU.	160.179





Visite nuestro canal de YouTube:
youtube.com/WELDY



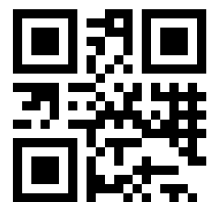
Accesorios

		
Tobera tubular Ø 5 mm 130.632 147.250 (reforzada)	Tobera de soldadura rápida Ø 4 mm 146.740	Tobera de soldadura rápida Ø 5 mm 125.315
		
Tobera de soldadura rápida Ø 7 mm, perfil triangular 127.833	Tobera de presión 147.248	Tobera de cuello de cisne 133.174
		
Tobera de ranura ancha 40 mm 130.891 124.777 (reforzada)	Tobera de ranura ancha 20 mm 130.631 124.772 (reforzada)	Rodillo de presión, silicona 130.611 40 mm 130.146 30 mm* *con rodamiento de bolas
		
Rodillo de presión 30 mm, PTFE 131.693	Cepillo de latón 130.612	Elemento térmico HT1600 D 158.802 (230 V) 158.805 (120 V)



Kits de energy HT1600 D	Kit de soldadura de plástico	Kit de soldadura a solape
230 V / 1600 W, conector UK	160.175	160.174
230 V / 1600 W, conector UE	160.172	160.171
230 V / 1600 W, conector CN	160.178	160.177
120 V / 1600 W, conector EE. UU.	160.181	160.180
Accesorios (incluidos en el kit)		
130.632 Tobera tubular Ø 5 mm	•	
146.740 Tobera de soldadura rápida Ø 4 mm	•	
130.891 Tobera de ranura ancha 40 mm		•
130.631 Tobera de ranura ancha 20 mm		•
130.611 Rodillo 40 mm, silicona		•
Maletín de plástico	•	•

Dirección de distribución:



Leister Technologies AG dispone del certificado ISO 9001.