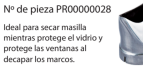


Accesorios

Boquilla de protección de vidrio

Ideal para secar masilla mientras protege el vidrio y







Para remendar una lámina de vinilo con el rodillo de presión opcional





Nº de pieza PR00000039

Sujeta cómodamente una varilla de soldadura de plástico durante la soldadura rápida (varilla de soldadura no incluida).

Varilla de soldadura

Nº de pieza ABS: PR00000036 HDPE: PR00000037

PP: PR00000038

Boquilla decapador, 50 mm

Reflector de soldadura, 5 mm

Ideal para calentar tubos

termorretráctiles.

Nº de pieza PR00000029 Ideal para trabajos como empaquetados.



Boguilla reflactora, 40 mm

Nº de pieza PR0000030

Ideal para soldar y encajar por contracción manguitos de soldadura de plástico, y doblar varillas de



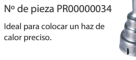
Boquilla reductora, 20 mm

Nº de pieza PR0000031 concentrado en un área pequeña.



Boquilla de soldadura

Nº de pieza PR00000033





Rodillo de presión

Nº de pieza PR00000035

Ideal para fijar el material mientra



Espátula flexible

Nº de pieza PR00000040 Ideal para decapar





Nº de pieza PR00000041

Ideal para decapar pintura y barniz.





Serie de decapadores a batería

DHG181



Dial ajustable de



DHG180

Volumen de aire 70/110 L/min

Temperatura de aire Hasta **550** ℃



Volumen de aire 110 L/min

Temperatura de Hasta 550 °C



■ Tiempo de carga

40 Villian	Fast Charging DC40RA	DC40RC
*1 BL4020 2,0 Ah	22 min	30 min
*1 BL4025 2,5 Ah	28 min	38 min
*1 BL4040/F 4,0 Ah	45 min	67 min
*1 BL4050F 5,0 Ah	50 min	85 min
*1 BL4080F/H 8,0 Ah	76 min	170 min

^{*1} Batería recomendada

Decapador a batería

HG001G

	Temperatura de aire	Temperatura ambiente (soplando) - 600 °C(1,112.0 °F)		
	Volumen de aire	120 / 150 / 180 / 200 L/min		
	Uso contínuo	14 min.		
	(Batería)	BL4040		
Velocidad constante	(Otras condiciones)	600°C, 200 L/min		
	Diámetro de la boquilla	34,5 mm		
Luz de trabajo incorporada	Dimensiones (L x W x H). 191 x 86 x 272 mm (7-1/2 x 3-3/8 x 10-3/4")			
	(Batería)	BL4040		
Maletín de transporte	Peso neto	1,5 - 2,7 kg (3,3 - 6,0 lbs.)		
	(Batería	BL4020 - BL4080F		
		oquilla reductora, boquilla protectora de vidrio, boquilla eflectora, boquilla de ranura ancha, batería, cargador.		
	Función Anti-restart 4 velociades electrónicas Velocidad constante Luz de trabajo incorporada Maletín de transporte	4 velociades electrónicas Velocidad constante Luz de trabajo incorporada Maletín de transporte Volumen de aire Uso contínuo (Batería) (Otras condiciones) Diámetro de la boquilla Dimensiones (L x W x H) (Batería) Peso neto (Batería) Standard Equipment : B		

El valor del peso neto incluye la combinación más ligera y más pesada de los accesorios y cartuchos de batería que se especifican en el manual de instrucciones.

Makita, S.A. C/ Cerceda, 28, nave 4 28052 Vicálvaro (Madrid) España.

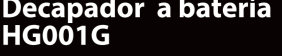
Telf.: (34) 916 711 262



Makita









Volumen máximo de aire

Temperatura máxima 600°c







www.*Tnakita*..es



Realiza una amplia gama de tareas de procesamiento térmico rápidamente con la comodidad de no tener cables.



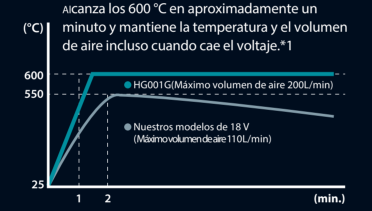
Ofrece una excelente eficiencia para tareas exigentes.

Temperatura máxima

600 °C

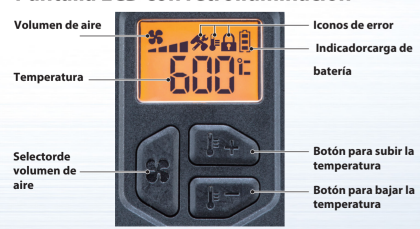
*Comparado con otros modelos de 18 V

Volumen
de aire
máximo
200
L/min
*Comparado con otros
modelos de 18 V



*1 El tiempo necesario para alcanzar los 600 °C puede variar en función de la temperatura ambiente y el estado de la batería.

Pantalla LCD con retroiluminación



- Función de memoria: Recuerda los últimos ajustes de temperatura y volumen de aire utilizados.
- Función de control de temperatura máxima.

Ajustes de temperatura*2

Modo "COOL" (solo ventilador) y rango de calentamiento de 50 °C a 600 °C.



*2 La temperatura real en la punta de la boquilla puede variar en función del entorno de trabajo y las condiciones de uso.

Ajustes del volumende aire.

Ajustable en 4 pasos

Ajustable ell 4 pasos						
	1	120 L/min	2	150 L/min		
	3	180 L/min	4	200 L/min		







Boquilla de ranura ancha

Ideal para aplicaciones como el embalaje de PVC.

Boquilla de cambio rápido

El mecanismo de liberación rápida permite retirar la boquilla sin herramientas y sin tocar las piezas metálicas calientes.





ldeal para secar masilla mientras protege los cristales y para proteger las ventanas al decapar marcos.



Boquilla reflectora deal para soldar y encajar

deal para soldar y encajar por contracción manguitos de soldadura de plástico, y doblar varillas de soldadura de plástico.





calentamiento concentrado en un área pequeña.







interruptor

Luz LED de trabajo





Puede colocarse en vertical

