

Makita 充电式热风枪
HG001G

■ 附件

玻璃保护喷嘴

部件号: PR0000028*

非常适合在保护玻璃的同时干燥腻子, 以及在剥离框架时保护窗户



宽扁槽喷嘴

部件号: PR0000029*

非常适合PVC包装等应用



反射热喷嘴

部件号: PR0000030*

非常适合焊接和热缩塑料焊接套筒以及弯曲塑料焊条



剥离喷嘴

部件号: PR0000031*

在小范围内提供集中加热



搭接焊喷嘴

部件号: PR0000032

用于用可选的压力辊修补乙烯基板



套管焊接喷嘴

部件号: PR0000033

非常适合加热热缩管



焊接喷嘴

部件号: PR0000034

快速融化热熔胶棒, 从精细手工到家居维修都得心应手



压轮

部件号: PR0000035

非常适合在加热时固定材料



快速焊接喷嘴

部件号: PR0000039

在快速焊接时方便地固定塑料焊条 (不包括焊条)



焊条

部件号: ABS: PR0000036
HDPE: PR0000037
PP: PR0000038



扁铲刀

部件号: PR0000040

非常适合剥离油漆和清漆



刮刀组件

部件号: PR0000041

非常适合剥离油漆和清漆



■ 充电式热风枪系列

DHG181



气流温度调节刻度盘

风量设置

风量
70/110L/min

空气温度
高达 **550°C**



*为标准配件

■ 充电时间

40V ^{Li-ion} max	快速/充电	
	DC40RA	DC40RC
*1 BL4020 2.0Ah	22分钟	30分钟
*1 BL4025 2.5Ah	28分钟	38分钟
*1 BL4040/F4.0Ah	45分钟	67分钟
*1 BL4050F5.0Ah	50分钟	85分钟
*1 BL4080F/H8.0Ah	76分钟	170分钟

*推荐电池

充电式热风枪

HG001GZ02

- 防重启
- 电子式4速
- 电子恒速
- 内置工作灯
- 携带箱

空气温度	环境温度 (吹风) - 600 °C
风量	120 / 150 / 180 / 200 L/min
连续运行时间 (电池)	14 min.
(其他条件)	600°C, 200 L/min
喷嘴配件直径	34.5 mm
尺寸 (长 x 宽 x 高) (电池)	191 x 86 x 272 mm
净重 (电池)	1.5 - 2.7 kg
	BL4020 - BL4080F

HG001GZ02: 裸机 (电池、充电器另售)

标准附件: 玻璃保护喷嘴、宽扁槽喷嘴、反射热喷嘴、剥离喷嘴

规格和设计如有变更, 恕不另行通知

XGT **40V^{Li-ion}max**



最大空气流量

200L/min

最高气流温度

600°C

用于安装车辆包装膜

用于连接软管

快速执行各种热处理工作



用于涂覆粘性乙烯基片材



用于加热和收缩热缩管

极效赋能苛刻任务，精准释放卓越效率

最高气流温度

600°C

*与之前的18V型号相比

最大空气流量

200 L/min

*与之前的18V型号相比



带背光的LCD屏幕



- 记忆功能：记住上次使用的温度和风量设置。
- 最高温度控制功能

温度调节^{*2}

冷风模式（仅风扇）和加热范围为50°C至600°C



*2喷嘴尖端的实际温度可能因工作环境和条件而异。

风量调节

四级切换

1	120L/min	2	150L/min
3	180L/min	4	200L/min

标准喷嘴



宽扁槽喷嘴

非常适合PVC包装等应用



玻璃保护喷嘴

非常适合在保护玻璃的同时干燥腻子，以及在剥离框架时保护窗户。



反射热喷嘴

非常适合焊接和热缩塑料焊接套筒，以及弯曲塑料焊条。



剥离喷嘴

在小范围内提供集中加热。

快速释放机构，便于更换喷嘴。可在不接触热部件的情况下拆卸喷嘴。



LCD显示器



可以垂直放置



LED工作灯

