

Miniamoladora 18V 4,0Ah Litio-ion 125mm

DGA504RMJ

Cargador rápido DC18RC,
BL1840Bx2 + Makpac3

Control automático de la velocidad.



Código EAN

0088381684651



INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso según EPTA	2,5 Kg
Motor	BL
Dimensiones. LxAnxAI	362 x 140 x 145 mm
Tensión de la batería	18
Amperaje	4,0 Ah
Tiempo de carga	36 min
Tipo de batería	LXT
Indicador de sobrecarga	✓
Bloqueo del eje	✓
R.p.m	8.500 Rpm
Sistema anti - restart	✓
Emisión de vibración	6,5 m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración	1,50 m/seg ²
Presión sonora	79,00 dB(A)
Potencia sonora	80,00 dB(A)
Incertidumbre (K) sonora	3,00 dB(A)
Empuñadura antideslizante	✓

BENEFICIOS DEL USUARIO

- Miniamoladora de 18V Litio-Ion con motor BL sin escobillas, mejor rendimiento que el modelo anterior (DGA452).
- Equipada con control de velocidad automático. Cambia la velocidad de corte dependiendo del trabajo que realiza:
- Trabajos ligeros: modo de altas revoluciones.
- Trabajos exigentes: modo par motor alto.
- La energía que produce el motor BL sin escobillas es más eficiente, reducimos la fricción, el calentamiento del motor y aumentamos la duración de la batería.
- Sistema anti-restart que evita la puesta en marcha accidental de la herramienta, evitando así posibles accidentes.
- Con función de arranque suave que minimiza el impacto del arranque.



PRODUCTOS RELACIONADOS

EQUIPO BÁSICO

Cargador rápido DC18RC, dos baterías BL1840B, llave de pivotes y maletín Makpac tipo 3. Disco de desbarbe 125x6mm.

195584-2

Cargador rápido 18V LXT DC18RC



197265-4

Batería 18V 4,0Ah LXT BL1840B



199710-5

Acople protector disco corte 125mm

782423-1

Llave de pivotes



821551-8

Maletín MakPac tipo 3



ACCESORIOS

194622-7

Cargador MakStar 18V para coche



196235-0

Batería 18V 1,5Ah LXT BL1815N



196426-3

Multicargador 4 puertos 18V LXT



196845-3

Colector de polvo para amoladoras



D-18465-20

Disco desbarbar metal

D-74491

Disco desbarbar metal

E-05658

Rodilleras de alta protección



Soporte

Manual de usuarios:



Imagen de recambio:



Etiqueta:



Folleto:

