

Taladro combinado 18V LXT 13 mm DHP458Z

Motor de 4 polos muy compacto y potente.



■ Código EAN

0088381653831



■ INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso según EPTA	2,6 Kg
Motor	4-polos
Dimensiones. LxAnxAI	225 x 79 x 259 mm
Tensión de la batería	18V
Tipo de batería	LXT
Velocidad variable (interruptor)	✓
Bloqueo del eje	✓
Velocidades mecánicas	2
R.p.m baja	0 - 400 Rpm
R.p.m alta	0 - 2.000 Rpm
Par máx. de apriete junta dura	91 Nm
Par máx. de apriete junta blanda	58 Nm
Freno eléctrico	✓
Emisión de vibración	9,50 m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración	1,50 m/seg ²
Presión sonora	84,00 dB(A)
Potencia sonora	95,00 dB(A)
Incertidumbre (K) sonora	3,00 dB(A)

■ BENEFICIOS DEL USUARIO

- Compatible con las baterías de 4.0 Ah.
- Mayor eficacia y potencia gracias a su nuevo motor FD31 – 30.
- Extremadamente compacto.
- 21 posiciones de par donde podemos dar un apriete de 0 Nm. hasta 10 Nm. (aumentamos respecto modelos anteriores).
- Motor de 4 polos muy compacto para conseguir alta potencia en un reducido tamaño.
- Velocidad variable en el gatillo perfecto para el inicio del atornillado o taladrado.
- 2 velocidades mecánicas muy diferenciadas. Muy rápido en la velocidad alta y muy potente en la velocidad baja.
- Portabrocas automático totalmente metálico.



PRODUCTOS RELACIONADOS

EQUIPO BÁSICO

Empuñadura completa. Sin baterías ni cargador en equipo básico.

122576-8

Tope de profundidad



123257-7

Empuñadura auxiliar



452947-8

Portapuntas de 2 unidades



ACCESORIOS

194622-7

Cargador MakStar 18V para coche



195584-2

Cargador rápido 18V LXT DC18RC



B-58285

Broca para SDS - PLUS Nemesis



D-47298

Estuche metálico de brocas de



D-67583

Set de brocas para metal M-force 19



P-84137

Caja de herramientas Makpac



Soporte

Manual de usuarios:



Imagen de recambio:



Etiqueta:

