

Taladro combinado 18V LXT 13 mm DHP458Z

Motor de 4 polos muy compacto y potente.



Código EAN

0088381653831



INFORMACIÓN TÉCNICA

Tensión de la batería	18V
Tipo de batería	LXT
Motor	4-polos
R.p.m alta	0 - 2.000 Rpm
R.p.m baja	0 - 400 Rpm
G.p.m alta	0 - 30.000 gpm
G.p.m baja	0 - 6.000 gpm
Capacidad portabrocas	1,5 - 13 mm
Par máx. de apriete junta blanda	58 Nm
Par máx. de apriete junta dura	91 Nm
Par máx. de apriete estable	84 Nm
Portabrocas automático	✓
Capacidad máx. en mampostería	16 mm
Capacidad máx en metal	13 mm
Capacidad máx. en madera	76 mm
Dimensiones. LxAnxAI	225 x 79 x 259 mm
Peso según EPTA	2,6 Kg
Posiciones de par de apriete	21

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 SDS - PLUS Nemesis 11x160



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:

