

SB 18 L BL Q (613158840) Akku-Schlagbohrschrauber

N.º da encomenda 613158840
EAN 4061792254602



Imagem representativa



- Kleinster Metabo 18-Volt-Schlagbohrschrauber mit starker Brushless-Power für alle gängigen Bohr- und Schraubanwendungen
- Schlagbohrfunktion zum Bohren in Mauerwerk
- Extrem kurzer und leichter Schlagbohrschrauber für angenehmes Handling auch über Kopf oder an Engstellen
- Metabo Quick-System: Schnellwechsel von Bohrfutter, Bithalter, Winkeladapter und mehr für flexibles Arbeiten
- Robustes, langlebiges Getriebegehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Spindel mit magnetischem Innensechskant für Schrauber-Bits zum Arbeiten ohne Bohrfutter
- Kraftvoller Brushless-Motor für höchste Effizienz und lange Akku-Laufzeit
- Überlastschutz: schützt den Motor vor Überhitzung
- Integriertes LED-Arbeitslicht mit Nachleuchtfunktion für optimale Helligkeit im Arbeitsbereich
- Mit praktischem Gürtelhaken und Bitdepot, wahlweise rechts oder links fixierbar
- Mit metaBOX, der intelligenten Lösung für Transport und Aufbewahrung
- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: www.cordless-alliance-system.com

Valores técnicos

KENNWERTE

Voltagem da bateria	18 V
Binário máx. macio	28 Nm / 247.8 in-lbs
Binário máx. duro	65 Nm / 575.3 in-lbs

Binário min. - máx.	0.5 Nm // 4.4 - 9 / 79.7 in-lbs
Ø de perfuração em alvenaria	13 mm / 1/2 "
Ø de perfuração em aço	13 mm / 1/2 "
Ø de perfuração em madeira macia	40 mm / 1 9/16 "
Rotações em vazio	0 - 500 / 0 - 1700 rpm
Número máx. de impactos	25500 bpm
Amplitude aperto da bucha	1.5 - 13 mm // 1/16 - 1/2 "
Peso sem bateria	0.9 kg / 2.1 lbs

VIBRATION

Furar metal	1 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²
Perfuração com percussão em betão	16.5 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²

GERÄUSCHEMISSION

Incerteza de medição K	5 dB(A)
------------------------	---------

Âmbito da entrega

- Bucha de substituição rápida Quick
- Gancho para cinto e depósito para pontas
- metaBOX 145
- Sem bateria, sem carregador