

**SB 18 LTX-3 BL Q I (602357840) Perceuse à percussion sans fil
18V ; MetaLoc**

Référence 602357840

EAN 4007430298294



Photo semblable



- Perceuse à percussion sans fil Brushless à 3 vitesses avec une puissance maximale pour les applications les plus difficiles
- 3e vitesse avec vitesse de rotation maximale (max. 3 800 tr/min.) pour un champ d'applications plus large et un perçage encore plus rapide
- Système Metabo Quick : changement rapide du porte-outil et de l'outil pour un travail flexible
- Générateur d'impulsions désactivable pour dévisser les vis bloquées et amorcer le perçage sur des surfaces lisses
- Moteur Metabo Brushless sans charbon pour une efficacité maximale lors du perçage et du vissage
- Precision Stop : débrayage de couple électronique avec une précision accrue pour un travail précis et minutieux
- Mécanisme de percussion très performant pour des résultats optimaux
- Broche à six pans creux pour embouts de vissage pour travailler sans mandrin
- Collier de serrage (Ø 43 mm) pour une multitude d'applications
- Lampe intégrée pour éclairer la zone de travail
- Carter de réduction robuste en fonte d'aluminium moulée sous pression pour une dissipation de la chaleur et une longévité optimales
- Crochet de ceinture et chargeur d'embouts se fixant à droite ou à gauche
- Batteries avec indicateur de capacité permettant de vérifier le niveau de charge
- Technologie Ultra-M : puissance maximale, chargement sûr et garantie de 3 ans sur la batterie

Valeurs techniques**Valeurs de référence**

tension batterie	18 V
Couple de rotation max. tendre	60 Nm
Couple d'impulsion	65 Nm
Couple de rotation max. dur	120 Nm
Couple de rotation réglable	1 - 20 Nm
Ø de perçage dans la maçonnerie	16 mm
Ø de perçage dans l'acier	13 mm
Ø de perçage dans le bois tendre	65 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 500 / 0 - 2050 / 0 - 3800 /min
Cadence de frappe max.	32300 /min
Ouverture de mandrin	1.5 - 13 mm
Poids (avec batterie)	2.3 kg

Vibration

Perçage du métal	3.8 m/s ²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²
Perçage à percussion dans le béton	17.7 m/s ²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²

Émission acoustique

niveau sonore	71 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LWA)	82 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

Équipement standard

Mandrins à changement rapide
sans batterie, ni chargeur
Porte-embouts à changement rapide
Poignée supplémentaire
Crochet de ceinture et chargeur d'embouts
Coffret MetaLoc