

**metabo****Taraudeuse sans fil, sans batterie avec Quick-System, Type: GBLTXBLQI****Données de commande**

N° commande	070281 GBLTXBLQI
GTIN	4061792188198
Classe d'article	03D

**Description****Exécution:****Perceuse-visseuse sans fil avec et sans Metabo Quick-System.**

Le **Quick-System permet de gagner beaucoup de temps** en cas de changement fréquent entre perçage et vissage. En quelques secondes, le mandrin et le foret sont remplacés par des porte-embouts et des embouts, sans nécessiter aucun outil.

La **fonction de taraudage brevetée** de la perceuse-visseuse sans fil à part entière permet un perçage et un nettoyage rapides et sans interruption des filets grâce à l'inversion automatique du sens de rotation.

Choisissez entre un **équipement complet** composé de 2 batteries, d'un chargeur et d'une valise en plastique robuste ou la **machine sans accessoires** en boîte carton si vous possédez déjà des batteries. Bien entendu, vous pouvez également acheter des batteries et des chargeurs séparément. Par ailleurs, toutes les batteries Metabo sont couvertes par une **garantie de 3 ans**, quel que soit le nombre de cycles de charge.

D'autres détails tels que la **lampe de travail à LED** et le **crochet de ceinture** pratique offrent encore plus de confort lors du travail.

- **Fonctionnement par impulsions commutable pour desserrer les vis bloquées et percer sur des surfaces lisses.**
- **Precision Stop: débrayage de couple électronique avec une précision accrue pour un travail précis et minutieux.**

- **Mandrin de taraudage à changement rapide pour la fixation de tarauds carrés et de forets cylindriques.**
- **Longue durée de vie et grande longévité des tarauds grâce à la surveillance intelligente du couple.**
- **Metabo Quick-System: changement rapide du mandrin et de l'outil pour un travail flexible.**
- **Moteur Brushless Metabo exclusif pour une progression rapide et une efficacité maximale lors du perçage et du vissage.**
- **Fonctionnement par impulsions commutable pour desserrer les vis bloquées et percer sur des surfaces lisses.**
- **Precision Stop: débrayage de couple électronique avec une précision accrue pour un travail précis et minutieux.**
- **Protection contre la surcharge: protège le moteur contre la surchauffe.**
- **Arrêt électronique de sécurité: aucun recul lors du blocage du foret, pour une protection élevée de l'utilisateur.**
- **Avec crochet de ceinture pratique et porte-embouts se fixant à droite ou à gauche.**

Pour les applications les plus difficiles, nous recommandons les modèles sans charbons, facilement identifiables à la mention "BL" dans la désignation. Ils sont également dotés d'une protection contre la surcharge, qui protège le moteur contre la surchauffe.

#### **Avantage(s):**

**Compatibilité totale des batteries – désormais également entre les différents fabricants.**

Tous les appareils 18 V et les batteries des partenaires CAS sont 100% compatibles entre eux. CAS est l'abréviation de "Cordless Alliance System".

#### **Livraison:**

Avec mandrin de taraudage à changement rapide M4-M6, M8-M12, poignée supplémentaire, sans batterie ni chargeur.

#### **Remarque(s):**

Batteries et chargeurs adaptés, voir codes art. 073870 – 073890.

## **Description technique**

Poids sans batterie	1,8 kg
Tension de la batterie	18 V
Ø perçage hélicoïdal max. dans le bois	68 mm
Nombre de batteries incluses	0
Référence fabricant	GB 18 LTX BL Q I
Poids, batterie comprise	2,2 kg
Ø perçage hélicoïdal max. dans l'acier	13 mm
Type de batterie	Lithium-ion

Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Couple max. dur	130 Nm
Vitesse de rotation à vide	0 - 550 min <sup>-1</sup>
Vitesse de rotation à vide	0 - 2000 min <sup>-1</sup>
Couple max. doux	65 Nm
Utilisation type	Heavy Duty
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Type CAS 18 V
Emballage	Metabox
Type de moteur	sans balais
Type de produit	Perceuse

## Accessoires

BatterieLi-Power Capacité de la batterie 4 Ah	073870 4
BatterieLi-Power Capacité de la batterie 2 Ah	073870 2
Chargeur de batterie Type ASC55	073890 ASC55
BatterieLi-Power Capacité de la batterie 5,2 Ah	073870 5,2