

**Perceuse à percussion, Type: GSB212RCK****Données de commande**

N° commande	075720 GSB212RCK
GTIN	3165140505642
Classe d'article	03B

Description**Exécution:**

Perceuse à percussion avec moteur hautes performances délivrant un couple élevé pour applications très difficiles (perçage, utilisation de trépan et de scies cloches) ainsi que pour le vissage et le malaxage.

- **Nouvelle poignée de sécurité avec fixation novatrice et Softgrip pour une prise en main sûre de la machine.**
- **Carter d'engrenage métallique robuste pour une longue durée de vie.**
- **Limiteur de couple mécanique Antirotation pour une sécurité au travail élevée, même dans les applications exigeantes.**
- **Mandrin à serrage rapide monobloc avec fonction Auto-Lock pour un changement d'outil rapide d'une seule main.**
- **Plateau de balais rotatif pour une puissance identique à gauche comme à droite.**
- **Ø collet 43 mm (norme européenne) – utilisable sur support de perçage.**
- **2 vitesses.**
- **Torque-Control pour une précision élevée: présélection de la force de rotation pour un serrage uniforme des vis.**
- **Régulation électronique constante pour un travail plus confortable: maintient la vitesse de rotation constante, même en charge.**

Livraison:

Avec poignée supplémentaire, butée de profondeur 210 mm, mandrin à serrage rapide 13 mm, valise de transport.

Description technique

Plage de serrage mandrin à serrage rapide	1,5 - 13 mm
Ø perçage hélicoïdal max. dans le bois	40 mm
Vibrations maximales suivant EN	14,6 m/s ²
Puissance absorbée	1300 W
Poids	2,9 kg
Référence fabricant	GSB 21-2 RCT
Nombre de coups max.	15300 min ⁻¹
Vitesse de rotation max. 1 ^{ère} vitesse	900 min ⁻¹
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Couple maximal	43 Nm
Emballage	Mallette de transport
Attachement pour mandrin porte-forets	1/2 pouce – 20 UNF
Ø perçage hélicoïdal max. dans l'acier	16 mm
Ø perçage hélicoïdal max. dans le béton	22 mm
Vitesse de rotation max. 2 ^{ème} vitesse	3000 min ⁻¹
Type de produit	Perceuse à percussion