

GSB 21-2 RCT

Description

Ligne de produits

- ▶ Artisanat/Industrie

Titre

- ▶ Perceuse à percussion GSB 21-2 RCT

Positionnement

- ▶ La plus puissante de sa catégorie avec régulation électronique constante et Torque Control pour les fortes sollicitations

Avantages de l'utilisateur

- ▶ Moteur haute performance Bosch (1 300 W) doté d'un couple élevé pour des applications très difficiles avec des diamètres importants (perçage, travail avec couronnes-trépan et scies-trépan) ainsi que vissage et malaxage
- ▶ Régulation électronique constante pour un grand confort d'utilisation : maintient la vitesse de rotation constante quelle que soit la charge
- ▶ Torque Control pour une précision élevée : présélection du couple pour un vissage régulier des vis

Autres avantages

- ▶ Mandrin automatique avec système Auto-Lock pour un changement d'accessoire d'une seule main
- ▶ Nouvelle poignée de sécurité avec fixation innovante et Softgrip pour un maintien solide de la machine
- ▶ Débrayage de sécurité mécanique - antirotation pour une sécurité de travail élevée même lors des sollicitations les plus extrêmes
- ▶ Carter en métal robuste pour une grande longévité
- ▶ Plateau de balais rotatif : même puissance en rotation gauche ou droite
- ▶ Revêtement Softgrip sur la poignée principale pour une prise en main sûre
- ▶ Rotule à la base du câble (prévention des ruptures)
- ▶ Collet de broche \varnothing 43 mm (norme européenne), adaptable sur tous les supports de forage

Type de produit

- ▶ Perceuse à percussion

Caractéristiques techniques

Puissance de prise de courant nominale	1300 W
Régime à vide	0 – 900 / 3.000 min-1
Puissance restituée	695 W
Poids	2,85 kg
Vitesse de rotation nominale	900 – 3.000 min-1
Couple (vissage tendre)	43,0 / 20,5 Nm
Couple nominal	7,8 / 2,6 Nm
Filetage de la broche de perçage	1/2" – 20 UNF
Zone de serrage	1,5 – 13 mm
Fréquence de frappe à vide	0 – 15.300 / 51.000 min-1
Moment de couple max.	43,0 / 20,5 Nm

Produits numériques associés

Image produit



Symbole



Croquis coté



Figure d'application



Plage de perçage	
Ø perçage béton	22 / 13 mm
Ø perçage bois	40 / 25 mm
Ø perçage acier	16 / 10 mm
Ø de perçage dans les ouvrages de maçonnerie	24 / 16 mm

Information sur les bruits/vibrations	
Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 95 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 106 dB (A). Incertitude K = 3 dB.

Fonctions

- ▶ à plusieurs vitesses
- ▶ Réversibilité droite / gauche
- ▶ Electronique
- ▶ Régulation électronique constante
- ▶ Power Control
- ▶ Auto Lock
- ▶ Poignée Softgrip
- ▶ Embayage de sécurité

CSO Selection

Order No. 1	0 601 19C 700
EAN-Code	3165140505642
Scope Of Supply	Butée de profondeur 210 mm (1 613 001 010) Coffret de transport (2 605 438 524) Mandrin automatique, 13 mm (2 608 572 150) Poignée supplémentaire (2 602 025 193)
Numéro Baretool	3601A9C700

21.01.2015 10:07:39

RBFR - Frankreich - French