

Tournevis à percussion compact sans balais 45Nm 18V



Description du produit

Plus petit et plus léger que les modèles standard, il facilite le travail dans les espaces restreints et réduit la fatigue lors d'une utilisation à long terme. Grâce à la fonction d'impact, il fonctionnera également bien lors du perçage dans le béton.

Caractéristiques principales :



couple maximal de 40 Nm pour un rendement élevé,



La boîte de vitesses à deux vitesses et les réglages de couple 20+1+1 vous permettent d'adapter de manière flexible la puissance au matériau et à la tâche,



fréquence d'impact 0-6750/22 500 IPM accélère le perçage dans le béton,



un contrôle électronique supplémentaire de la vitesse augmente la précision du travail,



la régulation de la vitesse en douceur dans l'interrupteur à gâchette donne un contrôle total,



mandrin de perçage à métal durable jusqu'à 13 mm permet l'utilisation de divers accessoires,



une LED puissante éclaire efficacement le lieu de travail,



Des supports à 6 embouts et un clip de sangle permettent de garder l'accessoire toujours à portée de main.

Technologie et durabilité :



moteur brushless - plus de puissance, plus d'autonomie et de durabilité,



l'électronique qui optimise la puissance du moteur augmente l'efficacité et la durée de vie de la batterie,



les protections contre les surcharges et la surchauffe protègent l'outil et la batterie,



la boîte de vitesses métallique résistante à l'usure assure la précision du mécanisme,



Des pare-chocs en caoutchouc protègent l'appareil des dommages mécaniques.

Avantages du système :

Alimentation OneAccuSystem 18V – mobilité et compatibilité totale avec une large gamme d'outils électriques système.

garantie:

3 ans avec un service Door to Door - moins de temps d'arrêt, plus de fiabilité.

Caractéristiques

- Couple maximal - 40 Nm.
- Nombre de réglages de couple – 20+1+1.
- Nombre de réglages de vitesse mécanique – 2.
- Nombre de réglages de vitesse électroniques – 4.
- Mandrin de perçage - métal, 13 mm.
- Vitesse de rotation : 0-450/1500 tr/min.
- Fréquence d'impact : 0-6750 / 22500 IPM.
- Diamètre maximum de perçage dans le béton -10 mm.
- Diamètre maximum de perçage dans le bois – 20 mm.
- Le diamètre maximal de perçage dans l'acier est de 13 mm.
- Contrôle de la vitesse variable en continu dans l'interrupteur marche/arrêt.
- Alimentation par batterie OneAccuSystem.
- Batterie à acheter séparément.
- Garantie de 3 ans après l'enregistrement de l'appareil.

Données techniques

			
HT2E264-OPD	5902801605185	1	1

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,
Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón
308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince
879, 720 00 Ostrava Hrabová