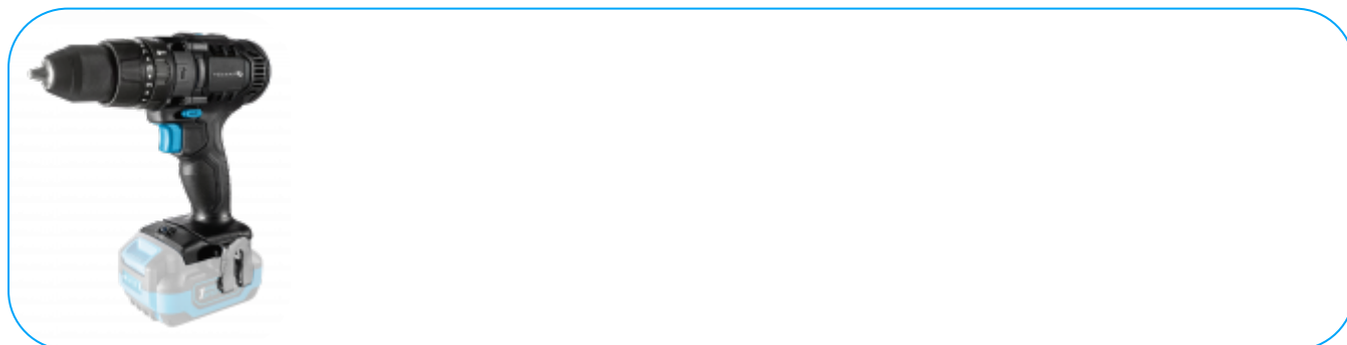


PERCEUSE À PERCUSSION SANS FIL 18V



Description du produit

Un outil efficace, simple et rapide pour percer la brique, la pierre, le bois et le métal, ainsi que pour enfoncer et retirer les vis. Le porte-foret de 13 mm et le couple de 50 Nm permettent d'utiliser de plus gros forets, ce qui rend l'outil plus polyvalent et plus multifonctionnel à toute épreuve. La transmission à deux vitesses 21+1+1 et les réglages du couple permettent d'ajuster de manière flexible l'outil électrique au matériau et au type de travail. La vitesse de rotation peut être réglée grâce à son interrupteur-variateur, ce qui offre un plein contrôle sur l'action de perçage et de vissage. La commutation des sens de rotation de l'outil électrique permet de percer, de visser et de dévisser. Une puissante diode LED intégrée éclaire le poste de travail avec précision. De plus, un support pour 6 embouts aide à organiser l'équipement utilisé. Le porte-foret autobloquant solide en métal avec fonction de sécurité « Auto-Lock » permet de changer les forets et les embouts rapidement d'une seule main. Le boîtier de la transmission, métallique et résistant, aide à évacuer parfaitement la chaleur, ce qui permet à l'appareil de fonctionner plus efficacement et prolonge sa durée de vie. La transmission métallique augmente la résistance à l'usure et assure la précision du mécanisme. La protection thermique prévient la surchauffe de l'outil lors de son fonctionnement. Les butées en caoutchouc protègent l'appareil contre les dommages mécaniques. La poignée souple permet de saisir l'outil électrique d'une manière plus sûre et d'amortir les vibrations pendant le travail. Grâce à l'OneAccuSystem 18 V, tout type d'accumulateur peut être utilisé dans une gamme large et variée d'outils électriques à toute épreuve.

Caractéristiques

Couple mou – 25 Nm. Couple dur – 50 Nm. Nombre de réglages du couple – 21+1+1. Nombre de réglages de la vitesse – 2. Porte-foret – Auto Lock, métallique, 13 mm. Vitesse de rotation : 0-450/0-1750 TR/MIN. Fréquence des percussions: 0-6400 IPM/0-24000 IPM. Diamètre maximal de perçage dans le bois – 25 mm. Diamètre maximal de perçage dans l'acier – 13 mm. Diamètre maximal de perçage dans le bois – 10 mm. Éclairage LED. Porte-embout. Réglage de la vitesse par interrupteur-variateur. Poignée souple. Commutateur de rotation droite-gauche. Poids – 1,3 kg. Niveau de pression acoustique – Lpa = 92 dB(A) Niveau de puissance acoustique – Lwa = 103 dB(A) Accumulateur vendu séparément. Code EAN – 5902801442001. 3 ans de garantie après enregistrement de l'appareil. OneAccuSystem. Tension – 18 V.

Données techniques

			
HT2E221-0PD	5902801442001	0	

Högert 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