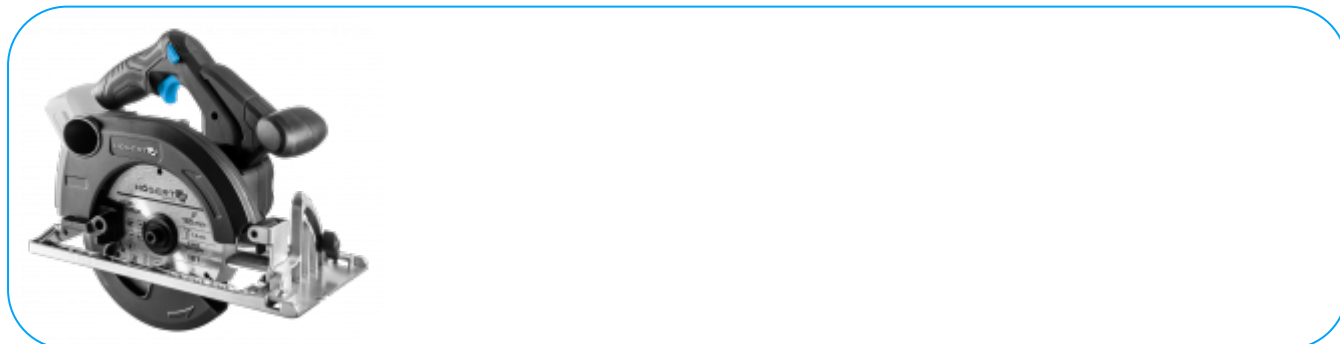


SCIE CIRCULAIRE SANS FIL SANS BALAIS 18V



Description du produit

Un outil précis et rapide pour le découpage en longueur et en profondeur des panneaux plans en bois, des planches, des comptoirs de cuisine, des planchers, etc. Un mandrin universel permet d'utiliser des disques aux trous de deux diamètres : 20 et 30 mm. La vitesse de rotation de 0-5000 TR/MIN, avec un diamètre de disque de 165 mm, permet un travail rapide et un haut rendement. Les réglages de la profondeur et de l'angle de coupe – 55 mm à 90° et 39,5 mm à 45°, décident de la polyvalence de cet outil. Son pied en aluminium moulé sous pression, ainsi que ses écrans supérieur et inférieur, offrent une plus grande stabilité opérationnelle, une plus grande durabilité et un poids réduit. Le réglage sans outil de la profondeur et de l'angle de coupe accélère et facilite le travail. Le raccord d'aspiration des poussières augmente le confort et la précision de coupe. La poignée souple permet de saisir l'outil électrique d'une manière plus sûre et d'amortir les vibrations pendant le travail. Une puissante diode LED intégrée éclaire le poste de travail avec précision. Grâce à l'élimination du frottement des balais et à des aimants spéciaux, son moteur sans balais au design innovant garantit une plus grande puissance, tout en prolongeant la durée de vie et de fonctionnement de l'outil électrique. Les systèmes électroniques de pointe régulent en permanence le fonctionnement du moteur pour adapter au mieux sa puissance au travail effectué, ce qui se traduit par l'efficacité opérationnelle et la maximisation de la durée de fonctionnement de l'accumulateur. Le moteur est protégé contre la poussière, les particules de métal et le grippage. 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. 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

- Diamètre du disque 165 mm.
- Diamètre des trous des disques – 20 et 30 mm.
- Découpage à un angle de 45° et à une profondeur de 39,5 mm.
- Découpage à un angle de 90° et à une profondeur de 55 mm.
- Réglage sans outil de l'angle et de la profondeur de coupe.
- Vitesse de rotation : 0-5000 TR/MIN.
- Matériau du pied – aluminium.
- Matériau des écrans supérieur et inférieur – aluminium.
- Boîtier métallique de la transmission.
- Mécanisme métallique de la transmission.
- Éclairage LED.
- Poignée souple et anti-vibrante.
- Raccord d'aspiration.
- Rail de guidage parallèle.
- Moteur sans balais.
- Moteur protégé contre la poussière, les particules de métal et le grippage.

- Poids – 3,23 kg.
- Accumulateur vendu séparément.
- Code EAN – 5902801441578.
- 3 ans de garantie après enregistrement de l'appareil.
- OneAccuSystem.
- Tension – 18 V.

Données techniques

			
HT2E235-0CS	5902801441578	1	4

Höfert 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