

MEULEUSE D'ANGLE SANS FIL SANS FIL 125MM 18V AVEC INTERRUPTEUR À PALETTE



Description du produit

HT2E232-0AG: Un appareil puissant et sûr pour couper et meuler le métal, lisser les soudures et enlever la rouille. Il sera parfait pour les chantiers de construction, les rénovations, les services automobiles, la métallurgie et les ateliers de serrurerie. Le diamètre maximal du disque de 125 mm et sa vitesse élevée de 8 000 tours/ minute permettent une coupe profonde et rapide et, grâce à la grande surface abrasive, un meulage efficace. L'interrupteur à palette éteint automatiquement la meuleuse lorsqu'il est relâché. Il est doté de deux protections spécialisées qui protègent l'utilisateur lors des opérations de coupe ou de meulage. Elles peuvent être installées rapidement et facilement sans outils supplémentaires. Elles permettent un ajustement en douceur de leur position, s'adaptant ainsi à l'opération effectuée. La petite circonférence du corps permet une prise en main plus sûre de l'outil électrique et la poignée souple amortit les vibrations pendant l'utilisation. La poignée latérale antivibration stabilise, améliore le contrôle et le confort. Elle peut être montée à deux endroits différents. Grâce à l'élimination du frottement des balais et à des aimants spéciaux, le moteur sans balais HTE-WL, de conception innovante, fournit plus de puissance, une durée de fonctionnement plus longue et une durée de vie plus longue de l'outil électrique. L'électronique avancée régule en permanence le moteur, optimisant sa puissance en fonction de l'opération réalisée, ce qui permet un fonctionnement efficace et maximise la durée de vie de la batterie. Le moteur est protégé contre la pénétration de poussière, de particules métalliques et le grippage. Le boîtier métallique robuste de la transmission dissipe parfaitement la chaleur, ce qui permet à l'appareil de fonctionner plus efficacement et de durer plus longtemps. La transmission en métal augmente la résistance à l'usure et assure la précision du mécanisme. OneAccuSystem 18V permet d'utiliser la batterie de votre choix dans une gamme large et variée d'outils électriques pour les travaux les plus difficiles. HT2E242-C60: Un chargeur efficace qui charge une batterie de 2 Ah en seulement 30 minutes. Un module électronique avancé surveille la tension et la température de la batterie pour maximiser l'efficacité du processus de charge et garantir une longue durée de vie de la batterie. La protection contre la surchauffe prolonge l'autonomie et la durée de vie de la batterie. La protection contre les courts-circuits améliore la sécurité du processus de charge. Le contrôle du niveau de charge des cellules prolonge leur durée de vie. Des voyants indiquent l'état de la batterie et du processus de charge. HT2E240-A40: Un équilibre parfait entre, d'une part, son faible poids et sa petite taille et, d'autre part, une capacité de l'accumulateur adaptée à de nombreux appareils commercialisés sous notre marque. Un module électronique de pointe surveille le fonctionnement de l'accumulateur pour maximiser les performances, la durée de fonctionnement, la durabilité et la sécurité. La protection contre la surchauffe des cellules prolonge leur durée de vie et améliore leur performance. La protection contre les courts-circuits améliore la sécurité

de fonctionnement et de stockage de l'accumulateur. Le contrôle du niveau de chargement des cellules prolonge leur durée de vie. Les cellules fabriquées selon la dernière technologie lithium-ion (Li-Ion) garantissent une haute efficacité énergétique, durabilité et fiabilité. Le boîtier sécurisé par des butées en caoutchouc offre la protection contre les dommages mécaniques. Protection des cellules contre l'humidité. L'utilisation est possible à partir d'une température extérieure de -18 °C, ce qui élargit le champ d'application de l'outil. L'indicateur de niveau de chargement affiche l'énergie restante.

Caractéristiques

- Interrupteur à palette de sécurité.
- Diamètre maximal du disque - 125 mm
- Vitesse 8000 tr/min Protection de coupe.
- Protection de meulage.
- Position des protections réglable en continu.
- Montage et réglage sans outil des protections de disques.
- Poignée souple et antidérapante.
- Poignée latérale anti-vibration supplémentaire.
- Interrupteur marche/arrêt à deux niveaux.
- Boîtier de transmission en métal.
- Mécanisme de transmission en métal.
- Verrouillage de la position de la broche.
- Montage M14.
- Poids 1,5 kg.
- Niveau sonore Niveau de vibration 3 ans de garantie.
- Moteur sans balais.
- OneAccuSystem.
- Tension 18 V. HT2E242-C60:
- Tension – 18 V.
- Courant - 4A.
- Poids 0,56 kg.
- Protections - surchauffe, surcharge, court-circuit.
- Indicateur de processus de charge.
- Temps de charge 80 % d'une batterie 2 A - 30 min.
- Temps de charge 80 % d'une batterie 4 A - 60 min.
- Temps de charge 80 % d'une batterie 6 A - 90 min. HT2E240-A40:

- Technologie – Li-on.
- Tension – 18 V.
- Capacité – 4,0 Ah.
- Poids – 0,67 kg.
- Protections – surchauffe, surcharge, court-circuit.
- Indicateur de chargement.



Données techniques

			
HT2E251-B24AG	5902801490460	0	