



CCG 18-115-10 PD AS

Meuleuse d'angle sans fil Ø 115 mm

Meuleuse d'angle sans fil résistante à la poussière et puissante avec interrupteur « homme mort », pour des travaux efficaces de tronçonnage, de ponçage et d'ébavurage en utilisation sur chantier.

460.70 CHF incl. TVA et TAR

Référence: 7 122 03 61 00 0

Avantages

- + Durée de vie maximale garantie par la toute dernière génération de moteur brushless FEIN PowerDrive. Le carter moteur complètement fermé protège le moteur contre les saletés et poussières.
- + Idéale pour de nombreuses applications : vitesses de rotation optimales, adaptées à de nombreux abrasifs et matériaux grâce au variateur de vitesse électronique.
- + Puissant. Rendement 30 % supérieur aux moteurs universels comparables avec une puissance absorbée de 1 080 watts.
- + Fournit la même puissance qu'une meuleuse d'angle filaire équivalente de 1 080 watts.
- + Ailettes de refroidissement avec surveillance de la température au coeur du moteur.
- + La technologie COOLPACK 2.0 prolonge la durée de vie de la batterie de 135 % et permet ainsi des temps de fonctionnement plus longs.
- + La technologie cellulaire de pointe et la gestion intelligente des batteries garantissent 87 % de puissance en plus par rapport aux batteries conventionnelles.
- + Batterie Li-ion ProCORE avec cellules haute puissance, témoin de charge et « Electronic Cell Protection » (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Fonctionnement très silencieux grâce au moteur découplé du carter avec quatre amortisseurs de vibrations supplémentaires.
- + Protection de l'utilisateur grâce : au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.
- + Confort d'utilisation : petite, compacte et légère.
- + Système électronique du moteur séparé et protégé contre la poussière, au niveau de la poignée.
- + Compatible avec toutes les batteries AMPShare ProCORE 18 V et les chargeurs pour encore plus de puissance et de flexibilité. Convient également aux outils sans fil 18 V Bosch Professional.
- + Temps de préparation courts grâce au capot de protection réglable sans outil et à l'écrou de serrage rapide.
- + Zone de travail éclairée par la lampe LED intégrée.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

Compris dans le prix

- + 1 capot de protection
- + 1 poignée anti-vibrations
- + 1 coffret plastique (L-BOXX 238)
- + 1 écrou de serrage rapide sans outil
- + 1 clé

Equipement

- + Frein
- + Démarrage progressif
- + Surveillance de blocage
- + Régulation tachymétrique POWERtronic
- + Protection contre le redémarrage intempestif
- + Protection électronique contre les

surcharges

+ Réglage électronique de la vitesse de rotation

+ Interrupteur "homme mort" AutoStop

Applications

Dégrossir

+

Ebarber

++

Tronçonner

++

Brossage

+

Satinage

++

+ adapté

++ parfaitement adapté

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de batterie	18 V
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/lithium-ion ProCORE
Interface de batteries	18 V AMPShare
Moteur	brushless
Vitesse à vide	2 500 - 8 500 min ⁻¹
Meule Ø	115 mm
Plateau souple Ø	115 mm
Fixation outils	M 14
Poids sans batterie	2,00 kg

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA	86 dB 3 dB
Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA	97 dB 3 dB
Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	99 dB 3 dB
Valeur de vibration 1 α_{hv} 3 voies	4,4 m/s ²
Valeur de vibration 2 α_{hv} 3 voies	1,4 m/s ²
Incertitude de la valeur de mesure K α	1,5 m/s ²

Une grande variété d'applications



Powered by 

**Kompatibel mit
AMPSHARE- / Bosch
Professional 18 V
Akkus.** | Compatible
with AMPSHARE/Bosch

Professional 18 V batteries. | Compatible avec
les batteries 18 V AMPSHARE/Bosch Professional. |
Compatible con baterías AMPSHARE/Bosch
Professional de 18 V. | Compatibile con le batterie
AMPSHARE / Bosch Professional da 18 V.

