



Rénovation de joints MULTIMASTER AMM 700 1.7 Q

Machine oscillante sans fil

Notre meilleur MultiTool spécialement conçu pour la rénovation de joints, avec une prise en étoile haut de gamme à 12 branches et 7 lames pour la dépose de joints élastiques.

818.03 CHF incl. TVA et TAR

Référence: 7 129 37 63 00 0

Avantages

- + Précision – les MultiTools permettent d’atteindre les endroits difficiles d’accès. Grâce à l’amortissement des vibrations, ils fonctionnent en silence et avec précision.
- + Polyvalence – des longueurs de lame allant jusqu’à 98 mm permettent de découper des joints très profonds. La lame de nettoyage diamantée nettoie les flancs des joints avant la pose de nouveaux joints.
- + Sécurité et simplicité – les MultiTools travaillent avec précision et en toute sécurité dans le joint. Les lames ne se cassent pas et l’outil électrique est protégé contre les surcharges et les surchauffes. Les erreurs d’utilisation sont pratiquement exclues.
- + Système anti-vibrations : travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + QuickIN : changement d’accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Porte-outil 12 pans pour un transfert de couple optimal.
- + Moteur FEIN PowerDrive sans balais 18 V : particulièrement puissant, à rendement très élevé, pour une résistance et une durée de vie extrêmes.
- + Régulateur tachymétrique : vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique : capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d’engrenage métalliques.
- + Electronic Cell Protection (ECP) : L’ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + La technologie COOLPACK garantit une plus longue durée de vie de la batterie et permet ainsi des temps d’utilisation plus longs.
- + L’état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

Compris dans le prix

- + 5 lames droites (forme 117) 6 390 31 17 01 5
- + 1 lame droite longue (forme 116) 6 390 31 16 01 1
- + 1 lame, forme champignon 6 390 31 28 01 2
- + 1 poignée
- + 1 capot protecteur pour le changement d’outils
- + 1 pierre à aiguiser (63719010014)
- + 1 chargeur rapide GAL 1880 CV AS
- + 2 batteries lithium-ion (18 V/5 Ah)
- + 1 coffret plastique (L-BOXX 238)

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Tension de batterie	18 V	Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA	77,0 dB 3,0 dB
Capacité de batterie	5 Ah	Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA	85,0 dB 3,0 dB
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/lithium-ion ProCORE	Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	90,3 dB 3,0 dB
Interface de batteries	18 V AMPShare	Incertitude de la valeur de mesure Kα	1,5 m/s ²
Oscillations	10 000 - 19 500 trs/min		
Porte-outil	12 pans		
Changement d'accessoire	QuickIN		
Amplitude	2 x 1,7°		
Poids sans batterie	1,30 kg		

Une grande variété d'applications

