

Milwaukee®

Nothing but **HEAVY DUTY**.™



Avec un couple de 75 Nm et une vitesse de 200 tr/min, cet outil est idéal pour les professionnels de l'automobile

Design de la tête fin pour un accès facile aux espaces étroits

La technologie FUEL™ associée à un mécanisme renforcé et au carter d'étanchéité en acier moulé fournissent une plus grande durabilité

REDLINK PLUS™ - Nouvelle électronique qui offre une protection contre les surcharges de l'outil et de la batterie, pour des performances et une autonomie nettement améliorées

La batterie REDLITHIUM™ protège l'outil et la batterie contre les surchauffes et les surcharges pour une meilleure autonomie et une durée de vie plus longue de l'ensemble

Gâchette en métal à variateur de vitesse pour un contrôle plus précis

Poignée surmoulée pour une bonne prise en main

Indicateur de charge pour contrôle de l'autonomie restante et éclairage LED intégré

Fourni avec un adaptateur 1/4"

Système de batterie flexible : fonctionne avec toutes les batteries M12™ MILWAUKEE®

Couple max (Nm) 75

Emballage Sac de transport

Inclus dans le kit 1 x M12 B2 Pack Batterie, C12 C Chargeur, Sac de transport

Livré avec Adaptateur 1/4"

Longueur (mm) 281

Réception 1/4" carré

Vitesse à vide (tr/min) 0 - 200

Poids avec batterie (EPTA) (kg) 1.4 (M12 B2)

Puissance :

Capacité batterie (Ah) 2.0

Chargeur fourn i40 min

Chargeur inclus C12 C





Nothing but **HEAVY DUTY**.™

Nombre de batterie(s) 1

Tension (V) 12

Type de batterie Li-ion

Décibels :

Niveau de pression acoustique (L_{pa})(dB(A))82.6

Niveau de puissance acoustique (L_{wa})(dB(A))93.6

Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))3

Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))3

Vibrations :

Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool [m|s²]3.1

Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool uncertainty [m|s²]1.5