



PERCEUSE VISSEUSE MILWAUKEE M12 BLDDRC-202C

Référence : **A402212**



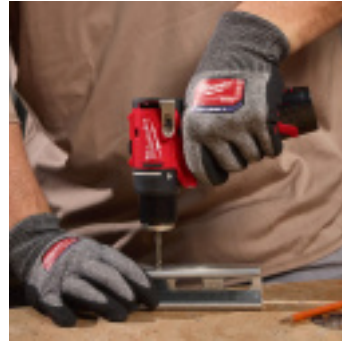
M12 BRUSHLESS

AVEC COFFRET

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	0.98
COUPLE MAXIMUM (NM)	40
VIBRATION (M/S)	0.9
VOLTAGE (V)	12
AMPERAGE (AH)	2
CAPACITE ACIER (MM)	10
CAPACITE BOIS (MM)	32
EQUIPEMENT	2 x batterie Milwaukee 12V/2Ah 1 x chargeur 12V 1 x coffret de transport
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-450/0-1550
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
REGLAGE VITESSE	Oui
CAPACITE MANDRIN (MM)	10
TYPE D'OUTILLAGE ELECTROPORATIF	Visseuse sans fil

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La perceuse-visseuse M12 BLDDRC-202C de Milwaukee combine compacité, puissance et technologie avancée, idéale pour les professionnels travaillant dans des espaces restreints. Avec seulement 137 mm de longueur, elle offre une manœuvrabilité exceptionnelle sans sacrifier la performance.

Son couple maximal de 40 Nm associé à un mandrin robuste de 10 mm permet un perçage précis et un maintien fiable des embouts. L'embrayage mécanique à 13 réglages garantit un contrôle parfait lors du vissage, tandis que la jauge d'autonomie et l'éclairage LED intégré facilitent le travail dans les zones peu éclairées.

Le moteur Brushless, la batterie REDLITHIUM™ et l'électronique REDLINK™ offrent puissance, autonomie et durabilité accrues. La perceuse est rétrocompatible avec toutes les batteries M12™ Milwaukee, permettant une flexibilité optimale sur le chantier.

Livrée en kit complet, elle inclut 2 batteries 2,0 Ah M12 B2, un chargeur C12 C et un coffret de transport Kitbox, prête à l'emploi.

Avantages clés :

- **Ultra compacte** : seulement 137 mm pour accès facile
- Couple max 40 Nm pour performance optimale
- Mandrin 10 mm robuste pour maintien sûr des embouts
- Embrayage mécanique 13+1 positions pour précision du vissage
- Moteur Brushless + batterie REDLITHIUM™ + électronique REDLINK™ pour longévité et puissance
- Éclairage LED et jauge d'autonomie intégrés
- Compatible avec toutes les batteries M12™

Données techniques :

- **Puissance** : 12 V
- **Type de batterie** : Li-ion, 2,0 Ah
- **Vitesse à vide** : 0–450 tr/min (V1), 0–1 550 tr/min (V2)
- **Réglages couple** : 13 + 1
- **Capacité mandrin** : 10 mm
- **Diamètre max perçage bois** : 32 mm
- **Diamètre max perçage aluminium** : 40 mm
- **Diamètre max scie cloche** : 40 mm
- **Poids** : 0,7 kg (0,98 kg avec batterie)
- **Vibration** : 0,9 m/s²
- **Livré avec** : 2 batteries M12 B2 2,0 Ah, chargeur C12 C, Kitbox