



## DECOUPEUR- PONCEUR SS FIL 12V/2Ah



L'électronique de protection contre les surcharges REDLINK™ dans l'outil et la batterie offre la meilleure durabilité du système

La vitesse variable (5000 – 20000 tr / min) et le mouvement d'oscillation gauche / droite de 1,5° permettent de réaliser rapidement des applications professionnelles dans des matériaux tels que le métal, le bois et le plastique

Acceptera les accessoires des concurrents

La surveillance individuelle des cellules de batterie optimise la durée de fonctionnement de l'outil et garantit la durabilité du pack

La jauge de carburant affiche la charge restante

Le bloc-batterie REDLITHIUM™ offre une construction, une électronique et des performances sans décoloration supérieures pour offrir plus de temps de fonctionnement et plus de travail pendant la durée de vie du bloc

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

Livré avec un adaptateur, une lame de coupe plongeante OSC 112, un support de ponçage, 5 x feuilles de ponçage

## Caractéristiques

<b>Numéro de l'article</b>	4933441710
<b>Capacité de la batterie (Ah)</b>	2.0
<b>Type de batterie</b>	Li-ion
<b>Kit inclus</b>	2 x batteries M12 B2, chargeur C12 C, sac à outils
<b>Aucune vitesse de charge (tr / min)</b>	5 000 – 20 000
<b>Nombre de batteries fournies</b>	2
<b>Angle d'oscillation gauche / droite (°)</b>	1,5
<b>Équipement standard</b>	Clé hexagonale, 1 x adaptateur, 1 x lame de coupe plongeante OSC 112, 1 x support de ponçage, 3 x grain 60, 3 x grain 80, 3 x grain 120, 3 x grain 240
<b>Fourni en</b>	Une boîte à outil
<b>Bois de coupe par vibration (m / s<sup>2</sup>)</b>	8,7
<b>Incertitude de coupe par vibration du bois (m / s<sup>2</sup>)</b>	1,5
<b>Sciage par vibration du bois [m   s<sup>2</sup>]</b>	–
<b>Sciage par vibration de l'incertitude du bois [m   s<sup>2</sup>]</b>	–
<b>Tension (V)</b>	12
<b>Poids avec batterie (kg)</b>	1.0