

**2853-20****2853-22**[\(/fr/Products/Power-Tools/Fastening/Impact-Drivers/2853-22\)](/fr/Products/Power-Tools/Fastening/Impact-Drivers/2853-22)**2853-22CT**[\(/fr/Products/Power-Tools/Fastening/Impact-Drivers/2853-22CT\)](/fr/Products/Power-Tools/Fastening/Impact-Drivers/2853-22CT)

## Visseuse à chocs hexagonale de 6 mm (1/4 po) M18 FUEL

★★★★★ (0) Écrire un avis

La visseuse à chocs hexagonale de 6 mm (1/4 po) M18 FUEL est l'outil le plus rapide, le plus compact et le plus puissant dans sa catégorie. Le moteur sans balai POWERSTATE peut fournir une couple de 226 N.m (2 000 po-lb) et une vitesse de vissage jusqu'à 30 % plus rapide, améliorant la productivité de l'utilisateur avec les fixations les plus exigeantes. Avec une longueur de seulement 11,6 cm (4,59 po), il s'agit de l'outil le plus compact de sa catégorie, offrant un meilleur accès aux espaces restreints. La

technologie intelligente REDLINK PLUS garantit la performance maximale et la protection contre la surcharge, la surchauffe ou la décharge excédentaire. Le bloc-piles REDLITHIUM permet d'accomplir plus de travail par charge et pendant la durée de vie du bloc-piles que les blocs-piles des concurrents. Le mécanisme d'entraînement à 4 modes DRIVE CONTROL offre un meilleur contrôle de la vitesse et de la puissance. Le mode pour vis autotaraudeuses fournit une installation plus rapide en réduisant les

**Close**

## **INCLUDES:**

---

Trouver Un Revendeu

### **PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES**

Le moteur sans balai POWERSTATEMC fournit une vitesse de vissage jusqu'à 30 % plus rapide, améliorant ainsi la productivité de l'utilisateur.

### **REVIEWS**

La visseuse à chocs la plus compacte avec une longueur de 11,6 cm (4,59 po) pour un accès amélioré dans les endroits restreints

Jusqu'à 25 % plus de couple à 226 N.m (2 000 po-lb) pour les tâches les plus exigeantes

Bloc-piles REDLITHIUMMC : Permet d'accomplir plus de travail par charge et pendant la durée de vie du bloc-piles que les blocs-piles des concurrents

L'entraînement à 4 modes DRIVE CONTROLMC offre un meilleur contrôle de la vitesse de sortie et de la puissance.

Le mode pour vis autotaraudeuses fournit une installation plus rapide en réduisant les glissements des fixations.

Insertion du foret d'une seule main pour une insertion plus facile et plus rapide des forets

La lampe à DEL éclaire la surface de travail

Le surmoulage en caoutchouc de qualité supérieure résiste aux matériaux corrosifs et fournit plus de confort pendant l'utilisation

Agrafe de ceinture et porte-embouts inclus

Compatible avec tous les blocs-piles et les outils M18

↓ [Download Owners Manuals \(https://documents.milwaukeetool.com/58-14-1217d1.pdf\)](https://documents.milwaukeetool.com/58-14-1217d1.pdf)

↓ [Download Service Parts List \(https://documents.milwaukeetool.com/54-26-2890.pdf\)](https://documents.milwaukeetool.com/54-26-2890.pdf)

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Battery System	M18
Length	4.59"
Couple maximal	226 N.m (2 000 po-lb)
Tr min	0 à 3 600
Coups min	0 à 4 300
Drive Control	4-Mode
Type de mandrin	Hex. de 6 mm (1/4 po)
Belt Clip	Yes
Insertion du foret d une seule main	Oui
Garantie de l outil	5 Years
Power Source	Cordless

---

## ÉVALUATIONS



Soyez le premier à donner votre avis sur ce produit