

Ensemble de tournevis à percussion hex M12 Fuel^{MC}

- Le moteur sans balai Powerstate^{MC} génère un couple allant jusqu'à 1 500 lb-po
- La longueur de 12,7 cm de ce tournevis compact facilite l'accès à la plupart des espaces restreints
- Les trois DEL très brillantes assurent une visibilité maximale de l'espace de travail
- Le moteur sans balai Powerstate^{MC} génère un couple allant jusqu'à 1 500 lb-po
- Outil très court d'une longueur de 5" facilitant l'accès à la plupart des espaces restreints
- Trois DEL assurent l'éclairage adéquat de l'espace de travail
- Le mode 3 offre une vitesse rotative allant jusqu'à 3600 tr/min
- Commande d'entraînement à 4 modes de fonctionnement, incluant un mode de vis autotaraudeuse
- Outil léger ne pesant que 2 lb et facilitant la portabilité lorsque fixé à la ceinture à outils et réduisant la fatigue pendant la journée de travail
- · Facile à utiliser avec insertion d'embouts à l'aide d'une seule main
- L'intelligence Redlink Plus permet l'installation consécutive d'un plus grand nombre de fixations
- Agrafe de ceinture tout en métal pour portabilité accrue
- Compatible avec le porte-embout accessoire 49-16-3697 de Milwaukee^{MD}
- Compatible aux batteries et chargeurs M12^{MC}

CARACTÉRISTIQUES

Tension:	12 V
Dim. du mandrin:	1/4"
Type de bloc-pile:	Lithium-ion
Couple max.:	1500 lb-pi
Tr/min à vide:	3600

No modèle	No fab	Desc.	Prix/Chacun
UAV635	3453-20	Outil se	ul.
UAV636	3453-22	Ensemb	le



Gaine de protection

- Matériau flexible facilitant la mise en place et l'enlèvement
- Apporte peu de taille ou de poids supplémentaires à l'outil
- Ne pas utiliser sur ou à proximité de circuits électriques sous tension
- Meilleur rendement de tous les outils de sa catégorie
- Caoutchouc durable breveté conçu pour résister aux matériaux corrosifs communément présents dans le milieu de la maintenance
- Fabriqué à l'aide de caoutchouc non marquant
- Compatible avec le tournevis à percussion modèle 3453 M12^{MC} Fuel^{MC}
- Concept ajusté et léger
- · Résiste aux matériaux corrosifs

No modèle UAV637 No fab 49-16-3453 Prix/Chacun \$



Tournevis à percussion XR^{MD} à 3 vitesses

- Produit 1825 lb-po de couple et 3400 tr/min pour insérer des vis à grand diamètre
- Accompli des tâches de fixation difficiles sur le chantier avec 30% plus de couple
- Contrôle et précision de niveau professionnel avec gâchette à vitesse variable 3 vitesses
- Outil Chip Ready^{MC} permettant une intégration homogène au système Tool Connect^{MC} (puce vendue séparément)
- Faites la lumière dans les espaces de travail avec une baladeuse à 3 DEL intégrée améliorant la visibilité dans les endroits sombres
- Garantie du fabricant: Limitée de 3 ans
- Comprend: (1) tournevis à chocs, (1) agraffe de ceinture

CARACTÉRISTIQUES

Tension: 20 V
Dim. du mandrin: 1/4"
Type de bloc-pile: Lithium-ion
Tours/min à vide: 3400
Coups par minute: 4200

No modèle	No fab	Desc.	Prix/Chacun
AUW238	DCF845B	Outil se	ul.





Ensemble de tournevis à percussion hexagonal M18 Fuel^{MC}

- Le moteur sans balai Powerstate^{MC} offre une puissance inégalée
- Productivité accrue grâce au tournevis à percussion le plus rapide
- Contrôle de la gâchette assurant une accélération en douceur pour les petites fixations
- Le moteur sans balai Powerstate^{MC} offre une puissance inégalée pour une gamme complète de capacités pour compléter la plus importante gamme de travaux
- La vitesse la plus élevée de tous les tournevis à percussion augmentant la productivité sur le chantier sans sacrifier la puissance ou le contrôle
- Contrôle ultime de la gâchette assurant une accélération en douceur pour les petites fixations afin d'éviter les dommages au filetage des vis et aux matériaux
- Les trois DEL offrent une visibilité maximale de l'espace de travail
- Taille compacte (4,47") offrant un meilleur accès dans les espaces restreints
- Commande de fonctionnement comprenant 4 modes
- Agrafe de ceinture tout en métal pour portabilité accrue
- Comprend: (1) clé à percussion hexagonales 1/4" M18 Fuell^{MC}, (2) bloc-piles à capacité étendue M18^{MC} Redlithium^{MC} XC5.0, (1) chargeur multitension M18^{MC} & M12^{MC}, (1) mallette moulée par soufflage, (1) agrafe de ceinture

CARACTÉRISTIQUES

 Tension:
 18 V

 Dim. du mandrin:
 1/4"

 Type de bloc-pile:
 Lithium-ion

 Couple max.:
 2000 lb-pi

 Tr/min à vide:
 3900

No modèle	No fab	Desc. Prix/Chacun
UAV650	2953-20	Outil seul.
UAV651	2953-22	Ensemble



Ensemble de tournevis à percussion avec moteur sans balai Xtreme^{MC}

- Idéale pour les travaux de fixation de précision
- · Moteur sans balai pour durée de fonctionnement et durabilité maximales
- 3 modes de réglage, y compris la fonction Precision Drive^{MC} pour plus de précision
 Mandrin havagonal à déblocage et chargement
- Mandrin hexagonal à déblocage et chargement rapides accommodant les forets de 1"
- 3 lumières DEL sur l'embout pour l'éclairage de la surface de travail
- Comprend: (1) tournevis à percussion 12 V MAX* avec moteur sans balai de 1/4",
 (2) piles 12 V MAX* 2 Ah avec indicateur de charge,
 (1) chargeur 12 V et 20 V MAX*, (1) agrafe de ceinture,
 (1) sac pour trousse

CARACTÉRISTIQUES

 Tension:
 12 V

 Dim. du mandrin:
 1/4"

 Couple max.:
 1450 lb-po

 Tours/min à vide:
 0-2850

No modèle	No fab	Desc.	Prix/Chacun
UAF548	DCF801B	Outil seul.	
UAF543	DCF801F2	Ensemble	



Tournevis à percussion Atomic sans fil, sans balai, 3 vitesses

- Design compact inférieur à 4" pour une ergonomie maximale et accéder facilement aux endroits étroits
- Produit 1825 lb-po de couple et 3250 tr/min pour insérer des vis à grand diamètre
- Contrôle et précision de niveau professionnel avec une gâchette variable à 3 vitesses
- Éclaire des lieux de travail sombres pour améliorer la visibilité avec une baladeuse intégrée à 3 DEL et maintient le travail sans interruption
- Garantie du fabricant: Limitée de 3 ans
- Comprend: (1) tournevis à chocs, (1) agraffe de ceinture

CARACTÉRISTIQUES

Tension: 20 V
Dim. du mandrin: 1/4"
Type de bloc-pile: Lithium-ion
Couple max.: 1825 lb-po
Tours/min à vide: 3250

No modèle No fab Desc. Prix/Chacun
AUW233 DCF850B Outil seul.



