



## Clé à percussion au couple élevé 1/2" sans fil

- Sélection de puissance d'impact à 3 étapes qui prévient le serrage excessif des attaches
- Gâchette à vitesse variable permettant à l'utilisateur d'ajuster la vitesse d'attache selon les matériaux ou le travail
- Frein électrique qui prévient le serrage excessif des attaches
- Fabriqué avec joint de caoutchouc qui bloque la transmission de vibration à la pile, réduisant les pannes de pile causées par une borne brisée ou un faible contact électrique
- Deux lampes de travail à DEL avec des fonctions de pré et post éclairage pour illuminer la zone de travail
- Couple anti boulon (inversé): 1180 lb-pi
- Comprend: Deux piles li-ion 18 V (5,0 Ah), chargeur rapide, couvercle de pile, crochet, mallette de transport en plastique

### CARACTÉRISTIQUES

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| <b>Tension:</b>                  | 18 V        |
| <b>Dim. du mandrin:</b>          | 1/2"        |
| <b>Type de bloc-pile:</b>        | Lithium-ion |
| <b>Couple max.:</b>              | 740 lb-pi   |
| <b># de réglages de vitesse:</b> | 3           |
| <b>Tours/min à vide #1:</b>      | 0-900       |
| <b>Tours/min à vide #2:</b>      | 0-1000      |
| <b>Tours/min à vide #3:</b>      | 0-1800      |
| <b>Poids de l'outil:</b>         | 7,9 lb      |

| No modèle | No fab     | Desc.       | Prix/Chacun |
|-----------|------------|-------------|-------------|
| UAF044    | DTW1002Z   | Outil seul. |             |
| TYW998    | DTW1002RTE | Ensemble    |             |



## Clé à chocs à couple élevé & mandrin à anneau ouvert XR<sup>MD</sup> (outil seulement)

- Contrôle accru dans une variété d'applications avec quatre réglages de régime et gâchette de contrôle de vitesse
- Protection contre le serrage excessif et l'usure prématurée des fixations grâce au dispositif Precision Wrench<sup>MC</sup>
- Idéale pour les grosses brides de tuyau, les raccords rainurés, les écrous de roue, les ancrages de béton et une multitude d'autres applications
- Batterie et chargeur vendus séparément
- Éclairage dans les zones sombres grâce à la DEL intégrée
- Batteryguard<sup>MC</sup> aide à réduire l'usure de la batterie pendant que vous travaillez en utilisant
- Comprend: (1) clé à chocs DCF900
- Garantie du fabricant: Limitée 3 ans, entretien gratuit 1 an, satisfaction garantie 90 jours

### CARACTÉRISTIQUES

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| <b>Tension:</b>                    | 20 V        |
| <b>Dim. du mandrin:</b>            | 1/2"        |
| <b>Type de bloc-pile:</b>          | Lithium-ion |
| <b>Couple max. de fixation:</b>    | 1030 lb-pi  |
| <b>Couple max. de détachement:</b> | 1400 lb-pi  |
| <b>Tr/min à vide:</b>              | 820         |
| <b>Poids de l'outil:</b>           | 6,4 lb      |



| No modèle | No fab   | Desc.                     | Prix/Chacun |
|-----------|----------|---------------------------|-------------|
| UAV746    | DCF900B  | Outil seul                |             |
| UAV747    | DCF900P1 | Ensemble avec 1 batterie  |             |
| UAV748    | DCF900P2 | Ensemble avec 2 batteries |             |

## Ensemble clé à chocs M18 Fuel<sup>MC</sup> à couple élevé avec One-Key<sup>MC</sup>, avec anneau de friction

- Conception d'anneau de friction qui assure des changements de douilles rapides et faciles
- Ampoule DEL qui illumine l'espace de travail
- Moteur sans contact POWERSTATE<sup>MC</sup> livrant jusqu'à 1 200 lb-pi de couple de fixation et 1500 lb-pi de couple de casse-écrous
- Sélectionnez facilement parmi quatre profils personnalisés sauvegardés dans la mémoire de l'outil
- Gaine en caoutchouc de qualité supérieure résistant aux produits corrosifs et offrant une prise plus confortable
- Garantie: Limitée 5 ans

### CARACTÉRISTIQUES

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| <b>Tension</b>            | 18 V        |
| <b>Dim. du mandrin:</b>   | 3/4"        |
| <b>Type de bloc-pile:</b> | Lithium-ion |
| <b>Couple max.:</b>       | 1200 lb-pi  |
| <b>Tr/min à vide:</b>     | 1800        |
| <b>PPM:</b>               | 2400        |

No modèle UAV738  
No fab 2864-22R  
Prix/Chacun \$



## Ensemble de clé à chocs à couple élevé Max XR<sup>MD</sup>

- Vitesse variable pour une gamme variée de travaux
- Lampe à DEL avec délai de 20 secondes pour améliorer la visibilité
- Comprend: (1) tournevis à percussion avec moteur sans fil 3/4 po 20 V Max XR<sup>MD</sup> et enclume à anneau ouvert, (2) batteries 5.0 Ah, (1) chargeur multitenion

### CARACTÉRISTIQUES

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| <b>Tension:</b>         | 20 V      |
| <b>Dim. du mandrin:</b> | 3/4"      |
| <b>Couple max.:</b>     | 700 lb-pi |
| <b>Tr/min à vide:</b>   | 0-1900    |

| No modèle | No fab   | Desc.       | Prix/Chacun |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| UA1747    | DCF897B  | Outil seul. |             |
| UA1748    | DCF897P2 | Ensemble    |             |



## Ensemble de clé à chocs courte M12 Fuel<sup>MC</sup>

- Comprend le système propriétaire 4-Mode Drive Control<sup>MC</sup> avec quatre modes de fonctionnement pour un contrôle inégalé
- Le mode d'arrêt automatique prévient le serrage excessif et augmente la productivité
- Le moteur sans balai Powerstate<sup>MC</sup> procure plus de puissance, plus d'autonomie et une plus longue durée de vie
- Intelligence électronique Redlink Plus<sup>MC</sup> permettant une communication de pointe entre vos piles et votre outil, ce qui procure des niveaux inégalés de rendement, de protection et de productivité
- Les batteries Redlithium<sup>MC</sup> permettent plus de travail sur une seule charge et pour la durée de vie de la pile
- Comprend: clé à choc courte 3/8" M12 Fuel, batterie M12<sup>MC</sup> Redlithium<sup>MC</sup> CP2.0, bloc-pile à capacité augmentée M12<sup>MC</sup> Redlithium<sup>MC</sup> XC 4.0, chargeur de batteries au Lithium-ion M12<sup>MC</sup>, pince à ceinture, mallette de transport

### CARACTÉRISTIQUES

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| <b>Tension:</b>           | 12 V        |
| <b>Dim. du mandrin:</b>   | 3/8"        |
| <b>Type de bloc-pile:</b> | Lithium-ion |
| <b>Couple max.:</b>       | 250 lb-pi   |
| <b>Tr/min à vide:</b>     | 2700        |
| <b>PPM:</b>               | 3200        |
| <b>Poids de l'outil:</b>  | 2 lbs.      |

No modèle UAK187  
No fab 2554-22  
Prix/Chacun \$

