

Milwaukee 2864-20

Clé à chocs à couple élevé de 3/4 po à bague de friction M18 FUEL™ (outil seulement)

Item Number: MI-286420



La clé à chocs à couple élevé de 3/4 po à bague de friction 2864™ M18 FUEL™ avec ONE-KEY™ est la clé à chocs la plus puissante, la plus compacte et celle au couple le plus reproductible dans l'industrie! Le moteur sans balais POWERSTATE™ produit jusqu'à 1 200 pi-lb de couple de vissage et 1 500 pi-lb de couple pour déboulonner afin d'offrir aux utilisateurs une solution sans fil qui élimine le recours aux clés à chocs à cordon. La clé à chocs à couple élevé sans fil la plus compacte dans l'industrie avec une longueur totale de 8,59 po, cet outil permet d'accéder aux endroits exigus. Le circuit REDLINK PLUS™ Intelligence empêche les dommages à l'outil et à la batterie causés par la surcharge ou la surchauffe. Les batteries REDLITHIUM™ produisent plus de travail par charge et sur la durée de vie de la batterie. Compatible avec ONE-KEY, elle est la première clé à chocs à couple élevé de l'industrie pouvant se connecter sans fil à un téléphone intelligent afin de personnaliser, de pister et de gérer la performance et l'emplacement d'un outil. La personnalisation illimitée de l'outil vous permet de vous connecter à l'outil et d'accéder à des configurations prédéterminées pour divers types de fixations et de matériaux ou de contrôler complètement la vitesse et la puissance en fonction de l'application particulière en cours. Grâce à ONE-KEY™, les utilisateurs ont désormais un outil produisant le couple le plus reproductible dans l'industrie. Les utilisateurs recherchant une plage de couple ciblée ont maintenant une solution qui leur permet d'obtenir le couple désiré afin de

réduire le risque de survissage ou de sous-vissage. Les utilisateurs auront moins de reprises, moins de dommages et plus de productivité en pouvant cerner le couple ciblé et aboutiront avec un outil à couple étalonné pour atteindre la valeur de couple ciblée. La mémoire de l'outil peut contenir jusqu'à 4 profils personnalisés facilement accessibles en appuyant sur un bouton sur l'outil. Une fois les profils enregistrés dans l'outil, la connexion au téléphone intelligent n'est plus nécessaire. Vos profils personnalisés sont également enregistrés en nuage afin que vous puissiez y accéder en tout temps. Le pistage intégré de l'outil, aussi offert par l'entremise de ONE-KEY™, offre la visibilité complète de la manière est de l'endroit où l'outil et utilisé dans votre réseau de travaux et d'utilisateurs. L'appli suit tous les appareils compatibles avec ONE-KEY™ dans une portée de 100 pi de votre téléphone. En intégrant cette fonctionnalité dans l'outil et non la batterie, tous les dispositifs peuvent être suivis même si la batterie n'est pas chargée ou sur l'outil. L'appli mémorise aussi automatiquement la dernière fois que l'outil était dans la portée de l'appli afin de vous permettre de localiser les outils manquants plus rapidement et d'augmenter la responsabilisation de votre équipe. Si vous avez de la difficulté à localiser un outil perdu, étendez votre recherche avec l'aide d'autres utilisateurs de l'appli ONE-KEY™. En adhérant, vous recevez une mise à jour de sa position lorsqu'un téléphone avec l'appli se trouve à moins de 100 pi de votre outil. Jumelée au pistage, la fonction de sécurité intégrée de l'outil procure la protection antivol par excellence. Protégez votre investissement avec des fonctions comme le verrouillage de l'outil ou le masquage de l'outil de l'écran des appareils à proximité afin que vous soyez le seul à savoir que votre outil est dans vos environs. Si votre outil est perdu ou volé, vous pouvez le rendre inutilisable en envoyant une commande à l'outil pour lui dire de s'arrêter la prochaine fois qu'il est à portée d'une appli ONE-KEY™.

Specifications

Couple de fixation	1,200 pi/lb
Couple qui casse les écrous	1,600 pi/lb
IPM	0 - 2 400
TR/MIN (Vitesse)	0 - 1 800
Poids (LBS)	6.3
Garantie	5 ans