

1984/18QM
Clé à chocs réversible à percussion 18V brushless (Available only in EMEA regions)

CE



Moteur digital sans broches (brushless) : offre une considérable augmentation des prestations dont : puissance supérieure, consommations d'énergie réduite, vie utile du moteur supérieure, extrême compacité, meilleur dosage de la puissance par le biais de la touche.

- Batteries de 5Ah avec indicateur de charge
- Ultra compacte : seulement 196 mm de longueur
- Carré mâle de 1/2" avec anneau de retenue de la douille
- Clip pour ceinture droite/gauche
- Triple LED d'éclairage frontal
- Boîte d'engrenages entièrement métallique
- Sélecteur vissage-dévisage-blocage (pour le transport)
- Poignée ergonomique antidérapante
- Triple autoprotection de la batterie (thermique, surcharge et contrôle de l'éventuelle disparité de charge entre les cellules) offre une plus grande sécurité et garantit des prestations élevées dans le temps

4 modes sélectionnables :

1: 270Nm; 1400 RPM

2: 360Nm; 2000 RPM

3: 450Nm; 2750 RPM

A: 450Nm Arrêt automatique - jusqu'à ce que la clé à chocs ne détecte une rotation libre, elle applique le maximum de couple/vitesse (450Nm; 2750 RPM). Lorsque l'écrou arrive en fin de course et ne tourne plus, la clé à chocs continue d'appliquer le maximum du couple pendant 1 seconde puis se recalibre sur le niveau le plus bas pour ne pas endommager l'écrou.

- Fournie dans un coffret rigide avec adaptateur porte-embouts hexagonal de 1/4", 2 batteries au lithium-ion de 5 Ah et chargeur rapide (80 min)

 2,3 kg

Par rapport aux pistolets pneumatiques traditionnels, l'échappement de l'air est minimal, pour ne pas soulever de poussière et ne pas faire envoler des éléments se trouvant dans les alentours.

Elle est également plus silencieuse.



		art.
	019840018	1984/18QM