



Un outil puissant, durable et fiable, à la réputation inégalée et qui, comme vous, ne fait pas les choses à moitié. Cette clé à été testée, brutalisée, maltraitée et poussée à bout pour garantir une performance infaillible dans les moments les plus critiques. La clé à chocs 2235 est incroyablement puissante, durable et fiable, vous pourrez compter sur elle pour tous vos travaux.

- 1 220 Nm de couple maximum au desserrage - c'est la meilleure performance dans cette catégorie.
- Le mécanisme de frappe à double marteaux TwinHammer est le mécanisme le plus puissant et le plus solide qu'on puisse trouver dans l'industrie.
- Carter en titane: plus résistant et plus léger que l'acier et aussi anticorrosion.
- Le moteur unique à 7 palettes délivre encore plus de puissance au desserrage.
- La poignée ergonomique en composite est légère, protège du froid et offre une prise en main optimale.
- La gâchette sensitive permet un dosage précis de la vitesse et de la puissance.
- Un régulateur à 4 positions permet d'ajuster la puissance à l'application.
- Inverseur de sens type "1 main" pour une plus grande facilité.
- Raccord d'entrée d'air tournant à 360°.
- Notre technologie brevetée permet de réduire le bruit sans réduire la puissance.
- Garantie de 2 ans gratuite sans enregistrement de l'outil.

Caractéristiques à 6,2 bar

Modèle	2235Q TiMAX
Code produit	47517574001
Carré entraîneur	1/2"
Présélections de couple (serrage / desserrage)	4 / 1
Autres versions disponibles:	
- outil seul	2235Q TiMAX-2
- kit avec un jeu de 10 douilles à chocs	2235Q TiMAX-10SK
- kit avec un jeu de 3 douilles à chocs longues	2235Q TiMAX-3SK

PERFORMANCE

Couple maxi (serrage)	1 180 Nm
Couple maxi (desserrage)	1 220 Nm
Couple de décollement	1760 Nm
Capacité de boulon	M14
Vitesse maxi à vide	8 500 tr/min
Impacts par minute	1 220

SYSTÈME D'AIR

Diamètre de l'admission d'air (NPT)	1/4"
Diamètre intérieur mini du flexible	10 mm
Consommation moyenne d'air	170 L/min
Consommation d'air en charge	680 L/min
Pression / puissance acoustique (frappe) (ISO15744)	91,9 / 102,9 dB(A)
Pression / puissance acoustique (vitesse à vide) (ISO15744)	88,7 / 99,7 dB(A)
Niveau de vibration / incertitude de mesure (ISO28927)	9,0 / 2,8 m/s ²

POIDS & DIMENSIONS

Poids de l'outil	2,1 kg
Dimensions de l'outil (L x l x h)	193 x 74 x 183 mm
Poids à l'expédition	2,5 kg
Dimensions à l'expédition (L x l x h)	216 x 244 x 82 mm
Code UPC / EAN	6 63023 11999 1
Origine	Assembled in the USA





SK4M3L

81287377

Jeu de douilles à chocs 1/2" (3 pcs)
(17, 19 et 21 mm)



SK4M14

81287351

Jeu de douilles à chocs 1/2" (14 pcs)
(10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19,
21, 22, 23 et 24 mm)



Douilles à chocs

Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



BMDS-4

92842087

Equilibreur 2-4 kg, 2 m



Filtres, régulateurs, lubrificateurs

Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



115-LBK1

04616108

Kits de lubrification pour clés à chocs
avec poignée composite



115-4T

04616157

Graisse pour clés à chocs avec
poignée composite



2235-THK1

47517319001

Kit de maintenance mécanisme de
frappe



SK4M5L

81287369

Jeu de douilles à chocs 1/2" (5 pcs)
(17, 19, 21, 22 et 24 mm)



SK4M18

81287385

Jeu de douilles à chocs 1/2" (18 pcs)
(10, 11, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24, 13L,
14L, 21L, 24L, 17L, 19L et 21L mm,
rallonge 125 mm)



4UA9

03070216

Renvoi d'angle 1/2"
(réduction de la vitesse à vide: 25%
réduction de puissance: jusqu'à 50%)



2235M-BOOT

47520153001

Gaine de protection



10Z4

03875671

Huile, Classe 1, no. 10, 0,12 L



Lubrifiants

Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



2235-TK1

47517401001

Kit de maintenance moteur

0