



Inspirée d'une légende. La clé à chocs 1/2" 2235QXPA. Super puissante, extrêmement durable et avec un extra de confort : elle succède à la légendaire clé à chocs Thunder Gun de Ingersoll Rand. La nouvelle 2235QXPA est le pur-sang sur lequel vous pouvez miser lorsque les choses se compliquent. Conçue sur les bases de son prédécesseur, la nouvelle clé à chocs 2235QXPA apporte l'érgonomie avancée des outils de circuits de course dans votre garage. Et quand les choses se gâtent, la 2235QXPA est juste ce qu'il vous faut. Elle a été testée de toutes les façons, tapée, jettée et poussée à ses limites - soyez sûr d'une chose : la 2235QXPA fait le boulot à chaque fois.

- 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.
- 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.

Caractéristiques à 6,2 bar

Modèle	2235QXPA
Code produit	47532836001
Carré entraîneur	1/2"
Présélections de couple (serrage / desserrage)	4 / 1
Autres versions disponibles:	

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 12296 0
Origine	Assembled in the USA



AIRMAT - La Maladière
42580 LA TOUR EN JAREZ
Tél. 04 77 92 99 11 - Fax 04 77 74 00 08
airmat2@wanadoo.fr
www.airmat.pro





SK4M3L

81287377

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



SK4M5L

81287369

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



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)



Douilles à chocs

Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



BMDS-4

92842087

Equilibreur 2-4 kg, 2 m



2235-BOOT

47536461001

Gaine de protection



AIRMAT - La Maladière

42580 LA TOUR EN JAREZ

Tél. 04 77 92 99 11 - Fax 04 77 74 00 08

airmat2@wanadoo.fr

www.airmat.pro



Filtres, régulateurs, lubrificateurs

Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



115-LBK1

04616108

Kits de lubrification pour clés à chocs
avec poignée composite



10Z4

03875671

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



115-4T

04616157

Graisse pour clés à chocs avec
poignée composite



Lubrifiants

Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



2235-THK1

47517319001

Kit de maintenance mécanisme de
frappe



2235-TK1

47517401001

Kit de maintenance moteur

0