

Nouveauté



Ingersoll Rand, l'inventeur de la clé à chocs présente à nouveau un produit absolument révolutionnaire. Le "Hammerhead", une clé à chocs à renvoi d'angle, combine la puissance d'une clé à chocs et l'accessibilité d'une clé à rochet. Elle va révolutionner les habitudes de travail.

- 244 Nm de couple maxi au desserrage dans un outil qui offre l'accessibilité d'une clé à rochet.
- La hauteur de tête inférieure à 50 mm permettra d'utiliser cet outil puissant dans des endroits auparavant inaccessibles.
- Le mécanisme de frappe assure un fonctionnement sans réaction au couple.
- Le mécanisme de frappe Ingersoll Rand aux propriétés métallurgiques avancées offre une durabilité et fiabilité sans égal.
- Le moteur à 6 palettes asymétrique 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 2 positions permet d'ajuster la puissance à l'application.
- La bague d'inversion de sens est idéalement située sur la poignée pour faciliter le changement de sens.
- Echappement d'air arrière éloigne l'air de l'opérateur.

Caractéristiques à 6,2 bar 90 PSI

Modèle	2025MAX
Code produit	47099247
Carré entraîneur	1/2"
Versions disponibles:	
- carré entraîneur de 3/8"	2015MAX

PERFORMANCE

Plage de couple recommandée (serrage)	61 - 190 Nm
Couple maxi (serrage)	203 Nm
Plage de couple recommandée (desserrage)	61 - 217 Nm
Couple maxi (desserrage)	244 Nm
Capacité de boulon	M11
Vitesse maxi à vide	7 100 tr/min
Impacts par minute	2 100

SYSTÈME D'AIR

Diamètre de l'admission d'air NPTF	1/4"
Diamètre intérieur mini du flexible	10 mm
Consommation moyenne d'air	99 L/min
Consommation d'air en charge	538 L/min

BRUIT & VIBRATION

Pression / puissance acoustique (frappe) (ISO15744)	96,6 / 107,6 dB(A)
Pression / puissance acoustique (vitesse à vide) (ISO15744)	94,1 / 105,1 dB(A)
Niveau de vibration / incertitude de mesure (ISO28927)	17,4 / 3,0 m/s ²

POIDS & DIMENSIONS

Poids de l'outil	1,54 kg
Longueur de l'outil	332 mm
Dimensions de la tête (l x h)	56 x 50 mm
Poids à l'expédition	1,90 kg
Dimensions à l'expédition (L x l x h)	165 x 368 x 64 mm
Code UPC / EAN	6 63023 08866 2
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

www.ingersollrandproducts.com

Les informations et les données contenues dans cette brochure sont fournies à titre d'information et ne peuvent être considérées comme une extension de garantie, explicite ou implicite relative aux produits y étant décrits. Toutes les garanties et autres termes et conditions de vente des produits doivent être conformes aux termes et conditions standard d'Ingersoll Rand en matière de vente de ses produits, termes et conditions disponibles sur demande. Ingersoll Rand poursuit une politique d'amélioration constante de ses produits. Dessins et caractéristiques des produits sous réserve de modifications sans préavis.



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



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)

IB6NMC2

88103015

Embout Gamme IBN/IBS, filetage mâle
1/4", passage 6 mm (ISO6150B / MIL-
C4109)



Raccords

Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



77NMC2

88104070

Embout Gamme 7N7/7S7, filetage
mâle 1/4", passage 7,2 mm (EURO 7,2
- 7,4)

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-6

04618948

Graisse pour clés à chocs avec
poignée composite (6 tubes)



Lubrifiants

Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



2015-THK

47100359

Kit de maintenance mécanisme de
frappe



2015-TK

47100474

Kit de maintenance moteur



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

www.ingersollrandproducts.com

Les informations et les données contenues dans cette brochure sont fournies à titre d'information et ne peuvent être considérées comme une extension de garantie, explicite ou implicite relative aux produits y étant décrits. Toutes les garanties et autres termes et conditions de vente des produits doivent être conformes aux termes et conditions standard d'Ingersoll Rand en matière de vente de ses produits, termes et conditions disponibles sur demande. Ingersoll Rand poursuit une politique d'amélioration constante de ses produits. Dessins et caractéristiques des produits sous réserve de modifications sans préavis.