



Idéale pour toute application d'entretien et de réparation, la 2130XP délivre une puissance élevée tout en étant légère et ergonomique.

- 816 Nm de couple maxi au desserrage.
- 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 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.
- Régulateur de puissance à trois positions dans le sens de serrage et de desserrage.
- Raccord d'entrée d'air tournant à 360°.
- Niveau sonore réduit pour un travail plus confortable.

Caractéristiques à 6,2 bar

Modèle	2130XP
Code produit	80136112
Carré entraîneur	1/2"
Autres versions disponibles:	
- avec couple limité au serrage	2130XP-TL
- kit avec un jeu de 10 douilles à chocs	2130XP-K
- kit avec un jeu de 3 douilles à chocs longues	2130XP+SK4M3L

PERFORMANCE

Plage de couple recommandée (serrage)	34 - 474 Nm
Couple maxi (desserrage)	816 Nm
Capacité de boulon	M14
Vitesse maxi à vide	9 500 tr/min
Impacts par minute	1 200

SYSTÈME D'AIR

Diamètre de l'admission d'air NPTF	1/4"
Diamètre intérieur mini du flexible	10 mm
Consommation moyenne d'air	125 L/min
Consommation d'air en charge	623 L/min

BRUIT & VIBRATION

Pression / puissance acoustique (frappe) (ISO15744)	94,3 / 105,3 dB(A)
Pression / puissance acoustique (vitesse à vide) (ISO15744)	90,8 / 101,8 dB(A)
Niveau de vibration / incertitude de mesure (ISO28927)	8,9 / 2,0 m/s ²

POIDS & DIMENSIONS

Poids de l'outil	1,90 kg
Dimensions de l'outil (L x l x h)	187 x 72 x 182 mm
Poids à l'expédition	2,30 kg
Dimensions à l'expédition (L x l x h)	240 x 215 x 83 mm
Code UPC / EAN	6 63023 01804 1
Origine	Made in China



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





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



2131-366
04706388
Kit de suspension



2130-BOOT
45505369
Gaine de protection



33104
91486330
Manchette, 1/4" NPT, diamètre
intérieur 6 mm, 30 cm



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



115-4T
04616157
Graisse pour clés à chocs avec
poignée composite



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%)



BMDS-4
92842087
Equilibreur 2-4 kg, 2 m



IB6NMC2
88103015
Embout Gamme IBN/IBS, filetage mâle
1/4", passage 6 mm (ISO6150B / MIL-
C4109)



Raccords Rapide
Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



10Z4
03875671
Huile, Classe 1, no. 10, 0,12 L



Lubrifiants
Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



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.