



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 |




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

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%)

2131-366

04706388

Kit de suspension


BMDS-4

92842087

Equilibreur 2-4 kg, 2 m


2130-BOOT

45505369

Gaine de protection


33104

91486330

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

IB6NMC2

88103015

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

77NMC2

88104070

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

Raccords Rapide

 Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires

**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