



La clé à chocs compact de Ingersoll Rand offre une taille et un poids particulièrement réduits tout en délivrant une grande puissance. Elle tient naturellement dans la main de l'utilisateur et est spécialement adaptée pour les endroits difficiles d'accès. Tout cela avec le niveau de durabilité le plus élevé du marché.

- Le mécanisme de frappe Ingersoll Rand aux propriétés métallurgiques avancées offre une durabilité et fiabilité sans égal.
- 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 taille réduite permet un accès plus facile dans les endroits exigus.
- Le poids limité de l'outil rend tout travail moins fatiguant.
- 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.
- Inverseur de sens type "1 main" pour une plus grande facilité.
- Raccord d'entrée d'air tournant à 360°.

Caractéristiques à 6,2 bar

| | |
|--|-------------|
| Modèle | 35MAX |
| Code produit | 47544404001 |
| Carré entraîneur | 1/2" |
| Présélections de couple (serrage / desserrage) | 3 / 1 |
| Autres versions disponibles: - carré entraîneur de 3/8" | 15QMAX |

PERFORMANCE

| | |
|--------------------------|-------------|
| Couple maxi (serrage) | 490 Nm |
| Couple maxi (desserrage) | 610 Nm |
| Couple de décollement | - Nm |
| Capacité de boulon | M12 |
| Vitesse maxi à vide | 8000 tr/min |

SYSTÈME D'AIR

| | |
|--|----------------------------|
| Diamètre de l'admission d'air (NPT) | 1/4" |
| Diamètre intérieur mini du flexible | 10 mm |
| Consommation d'air en charge | 113 L/min |
| Pression / puissance acoustique (frappe) (ISO15744) | 95.9 / 106.9 dB(A) |
| Niveau de vibration / incertitude de mesure (ISO28927) | 6.4 / 1.0 m/s ² |

POIDS & DIMENSIONS

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Poids de l'outil | 1,09 kg |
| Dimensions de l'outil (L x l x h) | 117 x 96 x 181 mm |
| Poids à l'expédition | 1,4 kg |
| Dimensions à l'expédition (L x l x h) | 236 x 160 x 79 mm |
| Code UPC / EAN | 6 63023 12603 6 |

Origine

Assembled 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

**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

0

TBD

 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)

0

TBD

Gaine de protection


10Z4

03875671

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


Lubrifiants

 Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires

0

TBD

Kit de maintenance moteur