

231GXP

Clé à chocs 1/2"



Caractéristiques à 6,2 bar (90 PSI)

Référence 231GXP
 Code produit 10566255
 Carré entraîneur 1/2"

PERFORMANCE

Plage de couple recommandée (serrage) 34 - 407 Nm
 Plage de couple recommandée (desserrage) 34 - 475 Nm
 Couple maxi 610 Nm
 Capacité de boulon M14
 Vitesse maxi à vide 8 000 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 118 l/min
 Consommation d'air en charge 616 l/min

BRUIT & VIBRATION

Pression / puissance acoustique 91.5 / 102.5 dB(A)
 Niveau de vibration (ISO8662) 4.7 m/s²

POIDS & DIMENSIONS

Poids de l'outil 2.63 kg
 Dimensions de l'outil (L x l x h) 185 x 67 x 195 mm
 Poids à l'expédition 2.90 kg
 Dimensions à l'expédition (L x l x h) 240 x 215 x 83 mm
 Code UPC / EAN 6 63023 01948 2

La 231GXP est la référence incontestée des clés à chocs pour tous les professionnels de la maintenance automobile.

- ◆ 610 Nm de couple maxi au desserrage.
- ◆ Echappement par la poignée avec silencieux.
- ◆ Gâchette sensitive pour un dosage précis de la puissance.
- ◆ Système de graissage automatique.
- ◆ Mécanisme de frappe à marteaux jumelés Twin-Hammer Plus réalisé en alliage spécifique breveté.

MAJ : 08-17
 Vérif. : N.P.L
 Appr. : C . P

Distribution OPINDUS



Matériel conforme à la législation européenne

OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01