



CLÉ À CHOCS PNEUMATIQUE À USAGE INTENSIF 1½" 2955B2

Série 2955

LAISSEZ LA PRODUCTIVITÉ DEVENIR LA NORME CLÉ À CHOCS PNEUMATIQUE SÉRIE 2955

Clé à chocs pneumatique à usage intensif 1 1/2" - 2955B2

Présentation de la clé série 2955 d'Ingersoll Rand®. Cette clé à chocs à entraînement 1 1/2" puissante et innovante offre une durabilité à un prix défiant toute concurrence. Avec 6 100 Nm, la clé série 2955 offre le meilleur couple de desserrage maximal grâce au mécanisme de frappe à double marteau forgé à chaud et finement réglé d'Ingersoll Rand.



Équipement lourd



Pétrole et gaz



Équipement minier



Fonderies

Couple de desserrage maximal de 6 100 Nm fourni par le mécanisme de frappe à double marteau forgé à chaud et finement réglé d'Ingersoll Rand



Le carter et les plaques d'extrémité en acier, ainsi que le carter moteur et la poignée en aluminium, offrent une durabilité inégalée dans les applications les plus difficiles

La poignée auxiliaire entièrement réglable à 360° permet de configurer l'outil pour répondre aux besoins de l'opérateur ou de l'application



Assemblée fièrement dans notre usine de Southern Pines, en Caroline du Nord, avec des composants d'origine nationale et mondiale



La clé série 2955 est couverte par une garantie de fabrication d'un an.

CLÉ À CHOCS PNEUMATIQUE À USAGE INTENSIF 1 1/2"

Modèle	Taille du carré d'entraînement (type)	Couple de serrage Nm	Couple de desserrage Nm	Vitesse à vide (tr/min)	Impact par min	Poids kg	Longueur mm	Niveau sonore dB (A)	Vibrations** m/s ² / K
2955B2	1 1/2 (Carré, Trou/ Anneau de retenue)	6 100	6 100	3 300	700	16	419	103,3	18 / 4

* ISO 15744

** ISO 28927