

## Jeu de clé à choc et de douilles | 12,5 mm (1/2") | 1200 Nm | 16 pièces



Réf produit: 5295

Poids:: 5.656 kg

EAN: 4026947052953

- Composition de jeu compacte
- Clé à choc pneumatique puissante et robuste avec 13 douilles à choc différentes
- Équipée en plus de 3 douilles de puissance avec protection et revêtement en matière plastique, pour des travaux sur des matériaux sensibles, tels que des jantes en aluminium
- À utiliser avec des écrous ou des têtes de vis à six pans
- Idéal pour des travaux de changement de pneus ou d'autres travaux de montage
- sur des raccords filetés de grande taille très serrés ou grippés sur les essieux de voitures de tourisme ainsi que sur les roues, essieux et carrosseries de camionnettes et de véhicules utilitaires
- Clé à choc pneumatique compacte, légère et puissante
- Puissant couple de relâchement de 1200 Nm, bien que compacte et légère
- Puissant mécanisme de percussion à double marteau

- Avec poignée Soft-Grip ergonomique
- Utilisation simple à une seule main avec le pratique levier inverseur (gauche/droite)
- 3 présélections de couple
  
- Type de marteau : marteau double
- Couple de relâchement maxi. (rotation à gauche) : 1200 Nm
- Couple d'utilisation maxi. : 610 Nm
- Vitesse de rotation maxi. : 7500 tr/min
- Consommation d'air : 142,5 l/min
- Pression acoustique maxi. : 95,16 dB (A)
- Puissance acoustique maxi. : 106,16 dB (A)
- Niveau de vibrations : ahd = 8,47 m/s<sup>2</sup>/K = 1,33 m/s<sup>2</sup>
- Profil de transmission : Carré mâle
- Taille de profil de transmission, métrique : 12,5 mm
- Profil de transmission, impérial : 1/2"
- Diamètre de tuyau recommandé : 10 mm (3/8")
- Pression de service : 6,3 bar (90 PSI)
- Longueur : 185 mm (avec carré)/182,5 mm (sans carré)

#### **Étendue de la livraison :**

- Clé à choc | 12,5 mm (1/2") | 1200 Nm, avec raccord rapide pneumatique, filetage mâle 6,3 mm (1/4") (art. 6829)
- 10 Douilles pour clé, six pans | 12,5 mm (1/2") :
  - 12 mm (art. 5212)
  - 13 mm (art. 5213)
  - 14 mm (art. 5214)
  - 15 mm (art. 5215)
  - 16 mm (art. 5216)
  - 17 mm (art. 5217)
  - 18 mm (art. 5218)
  - 19 mm (art. 5219)
  - 21 mm (art. 5221)
  - 22 mm (art. 5222)
- 3 douilles de puissance avec protection | 12,5 mm (1/2") :
  - 17 mm (art. 7201)
  - 19 mm (art. 7202)
  - 21 mm (art. 7203)
- Rallonge de puissance | 12,5 mm (1/2") | 125 mm (art. 193)
- Articulation de puissance | 12,5 mm (1/2") (art. 190)