

Clé à chocs 1/2" Kstools 1708 nm

Référence : P1A4041210

Détails

Cette clé à chocs pneumatique est ultra légère pour un maximum de performance. Son couple de desserrage allant jusqu'à 1690 Nm. Une agressivité tout en légèreté permet de la rendre maniable.

Les caractéristiques techniques sont :

- Légère, maniable et ergonomique grâce à son corps en magnésium avec habillage bi-matières.
- Vitesse de rotation : 7930T/min.
- Couple de desserrage max : 1690 Nm
- 3 niveaux de couples de serrage : 510 Nm / 680 Nm / 931 Nm.
- Consommation d'air : 128L/min.
- Pression d'alimentation max : 6.3 bars.
- Carré d'entraînement : 1/2" Bruit : 104 DbA



Caractéristiques	
Type	Clé à chocs
Vitesse de rotation à vide (tr/min)	7930 trs/min
Pression (Bar)	6.3 bar
Ø Tuyau (mm)	mini 13 mm
Référence fabricant	515.1210
Raccord entrée (pouce)	1/2" pouce
Consommation d'air (l/min)	178 l/min
Types de produits	CLÉ À CHOC
Couple maximal de serrage (Nm)	931 nm
Couple maximal de desserrage (Nm)	1690 nm
Quantité dans conditionnement de vente	1