CLÉ À CHOC COMPOSITE - DOUBLE MARTEAU 1"



Caractéristiques :

- Type de frappe : double marteau.
- Carré d'entraînement : 1".
- Vitesse de rotation : 6000 tr/min.
- Couple de serrage : 2041 nm.
- Couple de desserage : 2900 nm.
- Vibration: 14,9 m/s².
- Pression de travail : 6,3 bars.
- Consommation d'air : 282 L/min.
- Diamètre tuyau conseillé : 13 mm.
- Longueur tuyau conseillé : 10 m.
- Poids: 7,10 kg.

Réf.	
218851	

COFFRETS DOUILLES CLÉ À CHOC 1"

Qualité professionnelle





1" standard

Caractéristiques :

- Coffret en métal contenant 9 douilles à choc 1" en chrome vanadium
- Série courte
- Dimensions : 26 27 29 32 35 38 41 46 50 mm

Réf.	
PT00828M	





1" longue

Caractéristiques :

- Coffret en métal contenant 8 douilles à choc 1" en chrome vanadium
- Série longue
- Dimensions : 24 27 30 32 33 36-38 - 41 mm

Réf.	
PT00829ML	



1" standard

Caractéristiques :

- Coffret en polyamide choc contenant 8 douilles à choc 1" en chrome molybdène
- Série standard
- Dimensions : 24 27 30 32 33 36 38 41 mm

Réf.	
PT02825ML	

COFFRET 8 DOUILLES SUPER PRO 1" - 27 À 50 MM



Caractéristiques :

- Chrome Molybdène avec bille de retenue et trou clavetage
- Coffret métallique
- Entraînement : 1"
- Contenance : 8 douilles 6 pans
- Dimensions : 27 30 32 36 38 41 46 50 mm

Réf.	
215250	