

Clés à chocs

Coffret 17 pièces : clé à chocs 1/2 (340 Nm) + Accessoires



caractéristiques

- > Coffret universel
- Clé à chocs 1/2" avec :
- > Construction en 2 parties
- > Poignée ergonomique
- Douilles et rallonge en chrome vanadium
- > Coffret thermoformé

avantages

- > Coffret complet : clé + douilles + rallonge
- > Clé légère avec Entretien facile
- Réglages simples facilement accessibles
- > Facilité de rangement

équipement clé

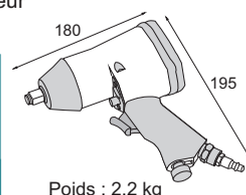
- > Inverseur de sens de rotation
- > Régulateur de couple
- > Poignée ergonomique
- > 1 raccord rapide

accessoires coffret

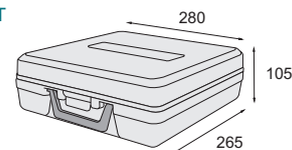
- > 10 douilles 1/2 pouce 9, 10, 11, 13, 14, 17, 19, 22, 24 et 27 mm
- > Rallonge 1/2 pouce : 125 mm
- > Burette et Mini-huileur

| Référence | Vitesse à vide tr/mn | Carré d'entrain. pouce | Capacité de serrage | Couple de serrage max. | | Consommation d'air | | Pression d'utilisation bar | Ø int. tuyau recom. mm |
|-------------|----------------------|------------------------|---------------------|------------------------|-----|--------------------|------|----------------------------|------------------------|
| | | | | Nm | mkg | l/mn | m³/h | | |
| cof 340 401 | 7 000 | 1/2" | M 16 | 340 | 34 | 300 | 18 | 6 - 7 | 8 - 10 |

Niveau sonore 88 dB(A) - Vibrations 0,7 m/s² - Entrée d'air 1/4" BSP/NPT



Poids : 2.2 kg



Poids : 4.5 kg

Les + produit

Système de frappe simple marteau bon rapport poids/ puissance

Protection avant contre les chocs

Carré d'entraînement avec clips, pour une tenue parfaite des douilles

Echappement d'air en face avant pour plus de confort

Gâchette progressive + contrôle de l'outil

Protection arrière contre les chocs

Inverseur de sens de rotation

Poignée ergonomique en élastomère souple bonne prise en main

Raccord rapide facilité de raccordement

Régulateur de couple



zone PRO

Régulateur de couple

La clé à chocs 1/2" 340 Nm est équipée d'un régulateur de couple pour le serrage et le desserrage

- Puissance maxi sur position 4,
- Puissance mini sur position 0.



Système de frappe Simple marteau

- > 3 pièces en mouvement
- > Bon rapport poids/ puissance
- > Entretien facile
- > Couple de serrage limité
- > Usage intensif déconseillé

