COMPRESSEUR DE RESSORT DE SUSPENSION UNIVERSEL

CANVIK PLUS

Type MC PHERSON, V.L., 2 250 KG





• La forme ergonomique du châssis et des protections permet un ajustement parfaitement sécurisé des coupelles sur les ressorts



 Possibilité d'utiliser une clé à choc, ATTENTION : couple maxi 180 Nm.



 Fourni avec un jeu de coupelles universelles permettant de couvrir 90% du parc automobile.



• La matière de protection moulée sur les coupelles assure une excellente accroche ainsi qu'une protection antichocs.



• Le système breveté permet le positionnement optimal des coupelles sur tous les profils de ressorts

• Les protections intégrées à l'armature permettent une fixation sécurisée en étau pour travail en établi.

Cara	ctér	isti	ques	:

Distance maximale : 364 mm.Distance minimale : 65 mm.

Ø 145-195 mm

- Poids: 10,7 kg.
- Sécurité
 Gain de ten
- Gain de temps
- Simplicité d'utilisation

Désignation	Pour modèle	Réf.
Compresseur de ressort de suspension universel CANVIK PLUS	-	206000
Coupelle pas de gauche	Nissan, Qashqai et Honda	2060025
Coupelle	BMW E39, E46, Renault Mégane, Toyota Avensis	2060070
Coupelle	Mercedes Classe C	2060080
Coupelle	Mercedes Classe E, Renault Mégane II	2060090
Coupelle	Peugeot Break, Citroën C15	2060100
Coupelle (ressort sens anti-horaire)	Chrysler Voyager	2060120

CRIC EN ALUMINIUM - 1,35 T





Caractéristiques :

- Bras de levage renforcé.
- Cric très solide.
- Soupape de dérivation et de surcharge.
- Poignée démontable avec verouillage rapide pour un rangement facile.
- Roues en nylon résistant.
- Très léger : seulement 10 kg.

Сар. Т	Haut. min. mm	Haut. max. mm	Larg.	Long.	Haut.	Poids kg	Réf.
1,35	80	375	236	501	140	10	Y411350