

Kit compression télescopique. Ressorts à boudins

Compresseur de ressort télescopique à usage universel doté d'un bras antidérapant à trois branches pour une prise en main optimale.



Additional Information

- Cet outil couvre la grande majorité des véhicules modernes, notamment : Mercedes-Benz W123, W124, W202 et W210 essieu avant - W124, W129, W201 et W202 essieu arrière en utilisant la petite plaque de pression. Mercedes-Benz W126 et W140 essieu avant - W107, W114, W115, W116, W123, W126, W140 et W203 essieu arrière, ainsi que certains modèles Fiat, GM, Hyundai, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Peugeot, Rover, Saab, Toyota, Volkswagen et Volvo.
- L'outil s'étend de 70 à 393 mm. Charge maximale 14 900 kgf.
- Il est désormais possible de déposer et remplacer les ressorts hélicoïdaux sur le triangle sans avoir à démonter l'axe de direction, d'où un précieux gain de temps et d'argent.
- Convient également aux suspensions indépendantes multibras.
- Fourni avec deux tailles de plaque de pression.

<http://lasertools.co.uk/product/4870>

