

STATION DE COMPRESSEUR DE RESSORT D'AMORTISSEUR, 2,4 T

RÉFÉRENCE : 500.8810

EAN : 4042146695319

- Permet de compresser les ressorts d'amortisseurs
- Montage et démontage sécurisés des amortisseurs Mc Pherson
- Pression de travail 1200 kg à 5 bar, 2400 kg à 10 bar
- Permet également de comprimer les ressorts d'amortisseurs de VU ou SUV grâce aux 2 vérins offrant une capacité de 2 400 kg
- Grande compatibilité avec 95% des véhicules du parc
- 4 griffes réglables indépendamment via molette
- 1 griffe fine complémentaire pour un meilleur maintien des ressorts ayant une forme particulière
- Réglage de la hauteur via commande basse à double pédale de manoeuvre ou via commande haute à manette horizontale
- Cage de protection à système de verrouillage manuel via mécanisme de fin de course afin d'assurer la sécurité de l'opérateur
- Élingue de retenue de l'amortisseur pour une sécurité optimale
- Pied stable pour un maintien optimal
- Conformité CE attestée via un laboratoire indépendant
- Répond également aux exigences de la directive machine européenne 2006/42/CE
- Option disponible - référence 500.8901 - pour la compression de ressorts d'amortisseurs sport ou à spires très rapprochées



Code EAN	4042146695319
Consommation d'air	250 L/min
Course de compression (mm)	450,0 mm
Filetage de raccord	1/4"
Hauteur en mm	1200,0 mm
Largeur en mm	500,0 mm
Longueur totale en mm	400,0 mm
Matière	Outil en alliage spécial
Pression maximale	10 bar
Poids	84,00 kg