

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

RÉFÉRENCE : 500.8810F EAN : 3663389001524

- 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
- Compression via commande basse à double pédale de manoeuvre ou via manette située sur le dessus de la station
- 4 griffes réglables indépendamment via molette
- 1 griffe fine complémentaire pour un meilleur maintien des ressorts ayant une forme particulière
- Grille de protection complète avec déflecteur anti-éjection pour une sécurité frontale, latérale et supérieure optimale
- Élingue de retenue à passer dans l'amortisseur pour une sécurité optimale
- 4 pieds réglables pour une stabilité et une adaptabilité optimale de la station
- 2 compartiments de rangement 440 x 110 mm
- 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	3663389001524
Consommation d'air	250 L/min
Course de compression (mm)	450,0 mm
Dimensions	l.690 x P.440 x H.1540 mm
Filetage de raccord	1/4"
Pression maximale	10 bar
Poids	98,00 kg