

Pince de collier à ressort

2077/2BI



Profils







Description produit

- matière : acier au carbone Premium Plus
- Matériau des mâchoires : acier carbone spécial
- Finition : chromée conformément à la norme ISO 1456:2009
- Becs brunis
- Gainage bi-matières grand confort
- Marquée UNIOR
- Pour les colliers de serrage sur le refroidissement, le chauffage, le carburant ou les systèmes de lavevitres.

Avantages:

- Convient aux colliers de la plupart des dimensions standard
- La position de blocage rend le remplacement des colliers de serrage facile

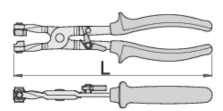
Comment utiliser l'outil:

La pince est utilisée pour ouvrir les colliers de serrage, permettant l'extraction rapide et sûre des colliers. Elle est également utilisée pour fermer les colliers de serrage lorsqu'ils sont attachés à un prolongement du tube pour empêcher les tubes de tomber du prolongement et donc assurer le mouvement sécuritaire des fluides. La pince a été conçue de telle façon à ce que seule une force minimale suffise pour créer une pression importante sur le collier, assurant une liaison sûre et durable

du tube pour le prolongement du tube. La pince a été façonnée de telle manière qu'elle puisse être efficacement utilisée à des endroits difficiles d'accès, permettant ainsi un traitement rapide et facile. Une prise ferme et sûre est assurée par la forme ergonomique de la poignée.

A utiliser pour:

• Utilisation : Alfa Romeo, Audi, Citroën, Fiat, Ford, Hyundai, Lancia, MAN, Mercedes, Opel / Vauxhall, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Toyota, Volkswagen, Volvo, etc.





^{*} Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

Utilisation (pictures)





