

Centreur de pneu

1601/2DP-US

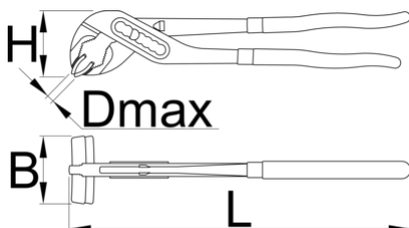


Profils



Description produit

- matière : acier au carbone Premium Plus
- Entièrement forgée et trempée
- Finition chromée suivant norme ISO 1456:2009
- Gainage PVC par double trempage
- La pince possède une double cannelure augmentant ainsi sa robustesse. Elle permet de recaler les pneus qui ne se positionnent pas sur le diamètre d'accroche de la jante. Les mâchoires de la pince viennent exercer une pression sur les flans du pneu en tirant vers le haut. Cela permet également de démonter le pneu de la jante. La structure des mâchoires de la pince évite tout dommage éventuel de la chambre à air lors de l'intervention. La pince est chromée et gainée pour plus de confort.





L

H

B

D↑



624948

300

61

64

80

588

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

Utilisation (pictures)

