

Séparateur de joint de rotule à fourche - long

Pour séparer les joints de rotule, cet outil utilise la méthode de la fourche avec une longueur supplémentaire pour un effet de levier accru.



Additional Information

- Fourche extra-longue pour un meilleur effet de levier.
- Conçu pour être utilisé avec un marteau pour séparer le joint du bras de direction.
- Dimensions de fourche : largeur de mâchoires de 20 mm, épaisseur de l'arbre de 20 mm, longueur totale de 400 mm
- Mâchoires sécurisées. Prise moletée.
- Version de 200 mm plus courte disponible - voir la référence Laser 0283.

<http://lasertools.co.uk/product/2726>