

## Outil de pose de bague de couronne LTR,

À utiliser pour l'installation d'une bague de couronne de fourche, la partie la plus basse d'une cuvette de direction. Garantit que la bague est correctement installée et en place, sans endommager la fourche ni la bague de la couronne et la surface de portée. Il suffit de sélectionner l'adaptateur de la taille correcte pour qu'il se place sur l'épaulement externe de la bague de couronne, de glisser l'outil de pose sur le tube de direction et de taper fermement sur le capuchon d'extrémité avec un marteau sans rebond jusqu'à ce que la bague soit en place.



### Additional Information

- Outil d'installation de bague de couronne surdimensionnée pour utilisation sur des bagues de couronne de 31,8 (1 ¼") et 38,1 mm (1 ½").
- Comprend un outil de pose, plus des adaptateurs de 31,8 mm (1 ¼") et 38,1 mm (1 ½").
- Pour des tubes de direction d'une longueur allant jusqu'à 340 mm.
- À utiliser avec un marteau sans rebond, voir la référence Laser 6577.
- Version standard (25,4 (1") et 28,6 mm (1 ⅛")) également disponible, voir la référence Laser 8201.

<http://lasertools.co.uk/product/8202>

