

Séparateur de rotule - Jeu d'écrous à chocs

Conçu pour faciliter la séparation des rotules. Les écrous séparateurs sont conçus pour être vissés à la place de l'écrou du joint et se terminent à l'extrémité du filetage du joint. Cela permet d'utiliser un marteau pneumatique à percussion équipé du poinçon conique fourni pour libérer rapidement le taquet du joint sous l'effet des vibrations. Le kit comprend deux tailles d'écrous à chocs pour des filets d'arbre d'entraînement plus grands, ce qui permet d'utiliser le même procédé pour extraire les arbres d'entraînement cannelés coincés dans le moyeu.



Additional Information

- Les tailles de filetage des écrous à chocs comprennent : M10 x 1,5, M12 x 1,25, M12 x 1,5, M14 x 1,5, M14 x 2,0, M16 x 1,5, M16 x 2,0, M24 et 1,5.
- Également inclus : 1 poinçon conique pour marteau pneumatique.
- Convient pour le démontage des arbres d'entraînement à rotule.
- Permet de gagner du temps par rapport aux extracteurs de rotules traditionnels de type ciseau.
- Conçu pour être utilisé avec un marteau pneumatique à percussion, tel que la référence 6031.

<http://lasertools.co.uk/product/8650>

Video available: <https://youtu.be/ceO3DOhpHVM>

