

Pince pour connecteur de bougie d'allumage

Pince pour connecteur de bougie à articulation double conçue pour la dépose en toute sécurité de connecteurs de bougies d'allumage profondes et d'accès difficile. Dotée d'un mécanisme de fermeture à double articulation ingénieux, il n'est pas nécessaire d'ouvrir en grand les poignées pour assurer une prise, de sorte qu'elle peut s'utiliser facilement d'une seule main, même dans des endroits confinés. Les mâchoires de préhension angulaire peuvent retirer ou insérer des connecteurs de bougie avec facilité et les poignées sont garnies d'un revêtement en caoutchouc antidérapant pour assurer une excellente prise. Pince professionnelle conçue pour une révision facile et rapide des bougies d'allumage.



Additional Information

- Pince pour connecteur de bougie extra-longue permettant l'accès aux connecteurs de bougies à siège profond.
- Le mécanisme à double articulation permet une utilisation dans des espaces confinés où l'écartement des branches est limité.
- Tête de préhension angulaire en acier au carbone facilitant la dépose et l'insertion des connecteurs de bougies d'allumage, même lorsque le moteur est chaud.
- Outil extra-long (340 mm) pour accéder aux bougies à siège profond.
- Ouverture des mâchoires : diamètre de 12,7 mm à 60 mm.

<http://lasertools.co.uk/product/7834>

