

Douille de clé à bougie à carré de 3/8" de 14 mm

Douille de clé à bougie à carré de 3/8" de 14 mm à 12 pans avec cylindre plus long que la norme, parois minces et tête d'articulation oscillante conçue pour s'adapter aux dégagements limités des bougies souvent rencontrés sur les véhicules modernes. La fonction d'oscillation est particulièrement utile pour accéder aux bougies d'allumage des BMW qui sont installées à un angle de $> 5^\circ$, où une clé à bougie standard ne fonctionnerait pas. Cet outil de qualité professionnelle est en chrome-vanadium et est doté d'un clip à ressort interne pour la dépose et l'installation fiables des bougies d'allumage.



Additional Information

- Les applications comprennent : véhicules BMW : Série 1 (E81, E87-N43B), Série 3 (E90-N43B) et Série 5 (E60-N43B).
- Dimensions : 14 mm à 12 pans x carré de 3/8" x 92 mm.
- Diamètre extérieur : 18,88 mm ; profondeur intérieure : 48,75 mm.
- Fonction d'oscillation et plus grande longueur que la norme pour un accès amélioré, idéale pour les bougies d'allumage à un angle de $> 5^\circ$ équipant les moteurs BMW.
- En chrome-vanadium.

<http://lasertools.co.uk/product/6371>

