

Douille pour bougie d'allumage, 13 mm à carré de 3/8"

Douille pour bougie d'allumage de 13 mm hexagonale (6 pans). Les moteurs modernes sont de plus en plus petits, avec moins de place pour les bougies d'allumage entre les têtes de soupape. En conséquence, les constructeurs cherchent à minimiser la taille de chaque composant, notamment des bougies d'allumage. Les bougies d'allumage de dernière génération utilisent maintenant des filetages M8 avec des écrous hexagonaux de 13 mm.



Additional Information

- Taille : 6 pans de 13 mm à carré de 3/8".
- Longueur : 62 mm ; diamètre extérieur : 18 mm.
- Les applications comprennent : Bougies d'allumage M8 NGK et Denso équipées d'un écrou hexagonal de 13 mm.
- Avec insert en caoutchouc pour maintenir et protéger la bougie d'allumage.
- En chrome-vanadium.

<http://lasertools.co.uk/product/8099>

