

Vis tête bombée six pans creux filetage total (BHC) classe 10,9 zingué dégazé - 8 x 40 mm - BTE 100 - LENNIE - BHC1090804002B



Référence (SKU) : LEN00323

EAN : 3701178989988

Réf. fournisseur : BHC1090804002B



DESCRIPTION

Vis BHC Lennie : Une vis à métaux M8 x 40 mm en acier haute résistance classe 10.9 zingué dégazé conçue pour offrir un serrage puissant et une finition esthétique de sécurité tout en prévenant les risques de fragilisation par l'hydrogène. Cette vis à tête bombée (BHC) de la gamme Lennie combine une performance mécanique supérieure à un profil extra-plat, idéal pour les montages où l'aspect visuel et la sécurité sont prioritaires.

Caractéristiques et avantages :

- Haute Résistance (Classe 10.9) :** Offre une capacité de charge et une limite élastique nettement supérieures à la visserie standard, garantissant la fiabilité des assemblages sous fortes contraintes.
- Tête Bombée Anti-Accroc :** Son profil arrondi et profilé réduit les risques de blessures ou d'accrochage d'objets, tout en apportant une finition soignée et moderne à vos projets.
- Protection Zingué Dégazé :** Le traitement de zingage assure une résistance à la corrosion, complété par un processus de dégazage indispensable pour éliminer les risques de rupture différée sur l'acier 10.9.
- Serrage Précis par Six Pans Creux :** L'empreinte hexagonale permet un guidage optimal de l'outil et l'application d'un couple de serrage ferme avec une clé Allen de 5 mm.
- Filetage Total (ISO 7380) :** Sa configuration entièrement filetée offre une polyvalence maximale pour une insertion complète dans des trous taraudés profonds ou pour un serrage précis de pièces fines.