

Rail LocSoc – carré de 3/8" magnétique

Nouveau rail de rangement de douilles breveté qui permet de verrouiller et déverrouiller rapidement et facilement les douilles. Conçu pour empêcher les douilles de tomber lorsque le rail est retiré de la caisse à outils avant utilisation. Le rail est doté de deux puissants aimants en néodyme-fer-bore (NdFeB, terres rares) pour garantir qu'il reste fixé à la base de la boîte à outils ou à l'extérieur de celle-ci, même lorsqu'il est rempli de douilles. Le couvercle au revêtement souple garantit une utilisation sans dommage. Également équipé de trous de montage pour une fixation permanente sur des surfaces non ferreuses. Peut être utilisé pour le stockage vertical sur des panneaux d'ombrage, etc.



Additional Information

- Conçu pour le stockage des douilles, équipé d'un mécanisme de verrouillage breveté LocSoc.
- Le rail magnétique peut accueillir 10 douilles à carré de 3/8". Longueur : 300 mm.
- Mécanisme LocSoc – simple à utiliser, les supports de douilles s'inclinent individuellement pour se verrouiller.
- En aluminium anodisé, avec des supports de douilles en plastique, le rail est équipé de deux aimants puissants de terres rares (NdFeB) pour un maintien sûr, avec un revêtement souple anti-rayures pour protéger la surface. Également équipé de trous de montage pour une fixation permanente sur des surfaces non ferreuses.
- Des rails pour douilles à carrés de 1/4" et 1/2" sont également disponibles, voir les références Laser 9235 (carré de 1/4") et 9237 (carré de 1/2").

<http://lasertools.co.uk/product/9236>

