

Bahco - 1996TORXT45 - PRODUCTO

Llave hexagonal tipo allen TORX® de extremo de bola larga y fosfatada, T45 x 133 mm. Llaves hexagonales tipo allen TORX® con bola y largas. | Llave

Características:

- Largo: 140 mm.
- Ancho: 35 mm.
- Altura: 7 mm.

Llaves hexagonales tipo allen TORX® con bola y largas. | Llaves hexagonales con bola en la garra larga. Se introducen fácilmente en la cabeza del tornillo desde varios ángulos. Para trabajar de forma más eficiente y ahorrar tiempo. | Su mayor longitud proporciona una mayor transmisión del par de apriete y más accesibilidad. | El tratamiento con acabado oxidado proporciona una excelente protección para la superficie y una mayor precisión en la punta. | Acero de alta calidad, totalmente templado. | La medida está grabada con láser en la varilla para facilitar la identificación. | Embalaje industrial. | Acero totalmente templado, resistente y de alta calidad. | El tamaño está marcado en la varilla para facilitar la identificación. | Facilita el acceso desde distintos ángulos gracias a la bola. | Mayor par de apriete gracias a la larga garra. | Las llaves hexagonales tipo allen con bola en la garra larga se introducen fácilmente en la cabeza del tornillo desde varios ángulos. | Son más eficientes y ahorran tiempo en comparación con las llaves hexagonales tipo allen estándar.

