



## **Bahco - A7400DM8 - PRODUCTO**

Vaso con cuadradillo de 3/8" con perfil bi-hexagonal de 8 mm. Cuerpo estriado para girar tornillos sueltos manualmente. | Se pueden usar con tuerca

Características:

- Largo: 28 mm.
- Ancho: 17 mm.
- Altura: 17 mm.

Cuerpo estriado para girar tornillos sueltos manualmente. | Se pueden usar con tuercas y pernos de la industria aeroespacial. | No se pueden usar con máquinas ni herramientas eléctricas. | Acabado pulido fino. | Acero aleado de alto rendimiento. | Los fijadores sufren menos desgaste gracias al perfil Dynamic-Drive. | Máxima distribución de la carga y del par de apriete gracias al área adicional del lateral. | Pared delgada para proporcionar una mayor accesibilidad. | Normas: ISO 2725/1174 y DIN 3124/3120.

