



Bahco - SBA7400DM13 - VASO CON CUADRADILLO DE 3/8" CON PERFIL BI-HEXAGONAL DE 13 M

Vaso con cuadradillo de 3/8" con perfil bi-hexagonal de 13 mm en blíster. Cuerpo estriado para girar tornillos sueltos manualmente. |Se pueden usa

Características:

- Largo: 86 mm.
- Ancho: 43 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.

