

Tornillo cabeza de botón

SKU: 693-

El tornillo de cabeza de botón se fabrican en aleación de acero de alto rendimiento. El cabezal con forma de bulbo permite una torsión mayor de lo normal para una mayor fuerza de sujeción, la falta de bordes afilados ofrece cierta seguridad. Su cabeza tipo botón tienen un casquillo hueco hexagonal accionado mediante una llave tipo allen.



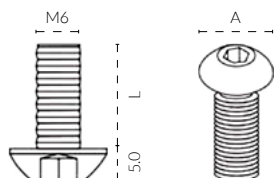
Características



- Aleación de acero de alta resistencia.
- Acabado galvanizado para protección contra la corrosión.
- En longitudes de 12 a 30 mm.
- Los diámetros de las roscas son M6, M8 y M10.

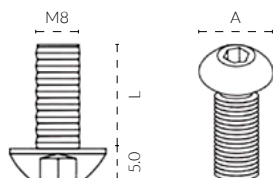


El uso de llave allen da una mayor sujeción al momento de enroscar el tornillo.



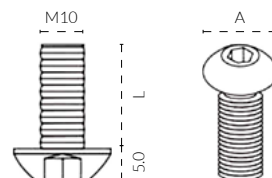
Medidas en milímetros (mm)

CLAVE	ROSCA	CABEZA	LARGO (L)
693-BHM816	M8	9.6	12
693-BHM820	M8	9.6	16
693-BHM825	M8	9.6	20
693-BHM830	M8	9.6	25



Medidas en milímetros (mm)

CLAVE	ROSCA	CABEZA	LARGO (L)
693-BHM816	M8	13	16
693-BHM820	M8	13	20
693-BHM825	M8	13	25
693-BHM830	M8	13	30



Medidas en milímetros (mm)

CLAVE	ROSCA	CABEZA	LARGO (L)
693-BHM1030	M10	16.5	30



El tornillo cabeza de botón es ideal para usar en maquinaria, armazones de aluminio etc.

GRUPO
Expomex
SOLUCIONES VISUALES
ILIMITADAS

www.expomex.com