

**ZM40**

## Tuerca estriada de precisión

Tuerca estriada de precisión ZM, accesorio ZM..

## Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	M40X1,5	Rosca
D	58 mm	Diámetro exterior
h	14 mm	Altura
M <sub>A</sub>	5 Nm	Montaje del tornillo de fijación del par
F <sub>aB</sub>	157.000 N	Carga de rotura, axial
M <sub>L</sub>	95 Nm	Desprendimiento
M <sub>AL</sub>	55 Nm	Referencia de par de montaje
M <sub>M</sub>	0,945 kg*cm <sup>2</sup>	Momento de inercia másico
≈m	142,2 g	Peso

**Medidas**

d <sub>1</sub>	52 mm	Diámetro exterior planta
t	2,5 mm	Altura de la ranura de retención
b	6 mm	Anchura de la ranura de retención
c	7 mm	Distancia agujero
m	M6	Roscado – pasador roscado