

**ZM65**

Tuerca estriada de precisión

Tuerca estriada de precisión ZM, accesorio ZM..

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	M65X2	Rosca
D	85 mm	Diámetro exterior
h	16 mm	Altura
M _A	5 Nm	Montaje del tornillo de fijación del par
F _{aB}	280.000 N	Carga de rotura, axial
M _L	200 Nm	Desprendimiento
M _{AL}	120 Nm	Referencia de par de montaje
M _M	4,24 kg*cm ²	Momento de inercia másico
≈m	270 g	Peso

Medidas

d ₁	78 mm	Diámetro exterior planta
t	3 mm	Altura de la ranura de retención
b	7 mm	Anchura de la ranura de retención
c	8 mm	Distancia agujero
m	M6	Roscado – pasador roscado