

**ZM80**

Tuerca estriada de precisión

Tuerca estriada de precisión ZM, accesorio ZM..

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	M80X2	Rosca
D	105 mm	Diámetro exterior
h	18 mm	Altura
M _A	15 Nm	Montaje del tornillo de fijación del par
F _{aB}	355.000 N	Carga de rotura, axial
M _L	285 Nm	Desprendimiento
M _{AL}	160 Nm	Referencia de par de montaje
M _M	11,2 kg*cm ²	Momento de inercia másico
≈m	0,492 kg	Peso

Medidas

d ₁	95 mm	Diámetro exterior planta
t	3,5 mm	Altura de la ranura de retención
b	8 mm	Anchura de la ranura de retención
c	9 mm	Distancia agujero
m	M8	Roscado – pasador roscado