

**ZM15**

Tuerca estriada de precisión

Tuerca estriada de precisión ZM, accesorio ZM..

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	M15X1	Rosca
D	25 mm	Diámetro exterior
h	8 mm	Altura
M _A	1 Nm	Montaje del tornillo de fijación del par
F _{aB}	50.000 N	Carga de rotura, axial
M _L	30 Nm	Desprendimiento
M _{AL}	10 Nm	Referencia de par de montaje
M _M	0,021 kg*cm ²	Momento de inercia másico
≈m	17,412 g	Peso

Medidas

d ₁	21 mm	Diámetro exterior planta
t	2 mm	Altura de la ranura de retención
b	3 mm	Anchura de la ranura de retención
c	4 mm	Distancia agujero
m	M4	Roscado – pasador roscado