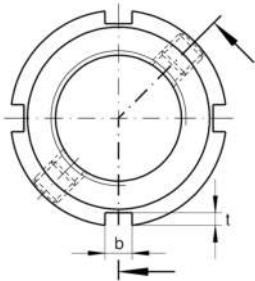


**ZMA90/155** **Tuerca estriada de precisión**

Tuercas estriadas de precisión ZMA, pasadores de bloqueo dispuestos radialmente, serie pesada

Información técnica

**Medidas principales y datos de rendimiento**

d	M90X2	Rosca
D	155 mm	Diámetro exterior
h	38 mm	Altura
M _A	15 Nm	Montaje del tornillo de fijación del par
F _{aB}	1.080.000 N	Carga de rotura, axial
M _L	360 Nm	Desprendimiento
M _{AL}	200 Nm	Referencia de par de montaje
M _M	150 kg*cm ²	Momento de inercia másico
≈m	3,36 kg	Peso

Medidas

d ₁	146 mm	Diámetro exterior planta
t	4 mm	Altura de la ranura de retención
b	10 mm	Anchura de la ranura de retención
c	19 mm	Distancia agujero
m	M8	Roscado – pasador roscado