

**FAG****KMO**

Tuerca estriada

Tuercas estriadas KM, medidas principales según DIN 981

Información técnica



Medidas principales y datos de rendimiento

G	M10x0,75	Rosca
d ₂	18 mm	Diámetro exterior
B	4 mm	Anchura
≈m	4,6 g	Peso

Medidas de montaje

d ₁	13,5 mm	Diámetro del chaflán
b	3 mm	Anchura de la ranura de retención
A ^a	14 mm	Distancia base de ranura

Información adicional

F	6.000 N	Capacidad de carga axial, estática
	MBO	Fusible
	30 °	Ángulo del chaflán