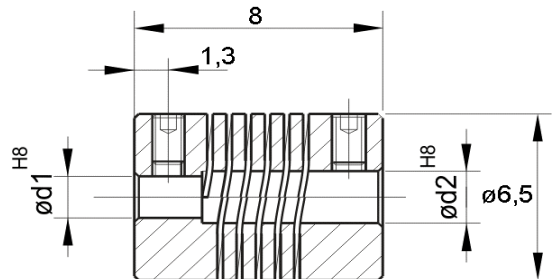
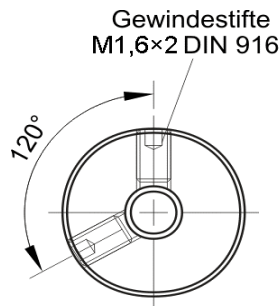


Beam-Kupplung PSMR 7

Stellschraube

Beam Coupling PSMR 7

set screw style hubs



Werkstoff: chromatiertes Aluminium
spielfrei
schwingungsdämpfend
universeller Ausgleich von Fluchtungsfehlern
große Drehfedersteife
kleine Rückstellkräfte
keine bewegten Teile
aus einem Stück gefertigt
eine Stellschraube pro Nabe

material: chromised aluminium
zero backlash
vibration-damping
universal compensation of shaft misalignment
high torsional stiffness
low restoring forces
no moving parts
manufactured from a single piece of material
one set screw per hub

Technische Daten technical data

D	mm	6,5
L	mm	8
M		M1,6x2
max. Drehzahl max. speed	min ⁻¹	8.000
max. Drehmoment max. torque	Nm	0,02
Schraubenanzugsmoment wrench torque	Nm	0,08
max. Wellenversatz max. offset of shafts		
o radial	mm	± 0,1
o axial	mm	± 0,15
o angular	Grad / degree	± 2
Drehfedersteife torsional stiffness	Nm/grad	0,0096
Radialfedersteife radial stiffness	N/mm	24
Trägheitsmoment moment of inertia	kgcm ²	0,00002
Gewicht ca. weight approx.	g	0,5

Produktcode	d ₁ , d ₂	
product code	ø1	ø2
PSMR 7	x	x