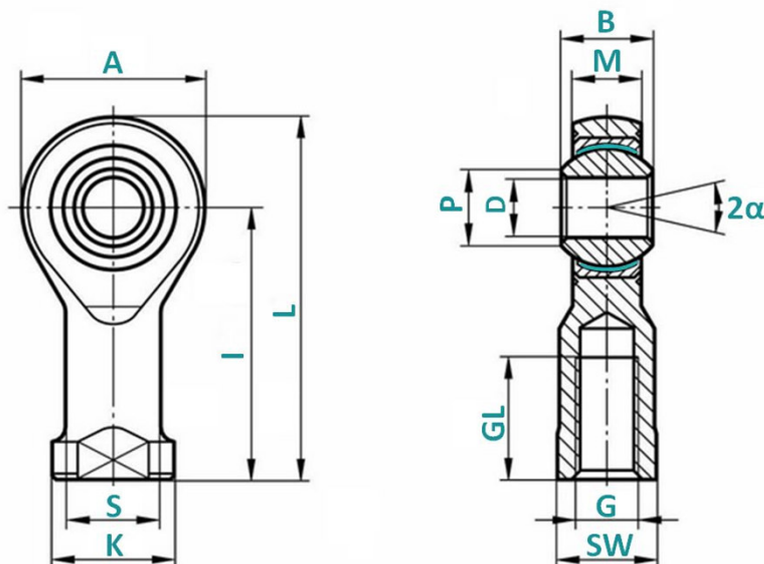


Gelenkkopf

Type: TSF-10-C

STURM

PRÄZISION



Produktinformationen "Gelenkkopf TSF-10-C"

Wartungsfreier Hochleistungs-Gelenkkopf TSF 10 C der Maßreihe K.

nach DIN ISO 12240-4 (ehem. DIN 648) mit Innengewinde M10x1,5.

Maßreihe:	Maßreihe K
Größe D:	10H7
A:	28 mm
B:	14 mm
M:	11 mm
I:	43 mm
L:	57 mm
S:	15 mm
K:	19 mm
G:	M10x1,5
GL:	20 mm
SW:	17 mm
Kippwinkel α :	13°
Wartung:	wartungsfrei
Gewinde:	Innengewinde
Gewinde-Größe:	M10
Gehäuse:	Vergütungsstahl C45, geschmiedet, verzinkt
Lagerschale:	Automatenstahl mit PTFE-Gewebe
Innenring (Kugelaug):	Wälzlagerstahl 100Cr6 / 1.3505, gehärtet, geschliffen und poliert
DIN:	DIN ISO 12.240-4
Stückgewicht in Kg:	0,076
Zolltarif-Nr.:	84833080

Sturm Präzision GmbH

Hochsträß 3 · D-78727 Oberndorf - Hochmössingen

info@sturm-precision.de

www.sturm-precision.de

Tel: +49 7423-8693-0