



## ★ GAR6-UK

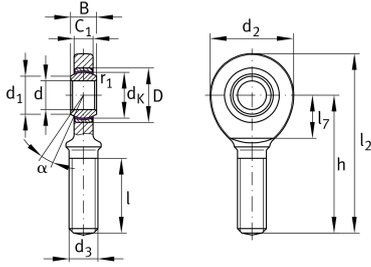
### Gelenkkopf

Schaeffler Material-Nummer:  
0066342220000

★ Vorzugsprodukt

Gelenkkopf mit Außengewinde,  
Rechtsgewinde wartungsfrei, Gleitbelag:  
PTFE-Verbundwerkstoff, DIN ISO  
12240-4, Maßreihe E, Form M, Innenring  
hartverchromt, offen

### Technische Informationen



### Temperaturbereich

$T_{\min}$	-50 °C	Betriebstemperatur min.
$T_{\max}$	200 °C	Betriebstemperatur max.
	18 g	Gewicht

### Hauptabmessungen und Leistungsdaten

d	6 mm	Bohrungsdurchmesser Lager
$d_2$	21 mm	Äußerer Augendurchmesser
D	14 mm	Außendurchmesser Lager
$l_2$	46,5 mm	Gesamtlänge Außengewindekopf
B	6 mm	Breite des Innenringes
$C_r$	3.600 N	Dynamische Tragzahl, radial
$C_{0r}$	6.930 N	Statische Tragzahl, radial

### Abmessungen

$d_K$	10 mm	Kugeldurchmesser
$d_1$	8 mm	Äußerer Bunddurchmesser des Innenringes
$d_3$	M6	Gewindegröße
h	36 mm	Schaftlänge Außengewinde - Kopf
$C_1$	4,4 mm	Breite des Stangenendes
$\alpha$	13 °	Kippwinkel
$l_1$	18 mm	Gewindelänge Außengewinde
$l_7$	12 mm	Abstand Bohrungen mit/Schaftanfang
$G_r$	0 - 0,032 mm	Radialluft
$d_{OT}$	0 mm	Bohrungsdurchmesser Lager, Obere Toleranz
$d_{UT}$	-0,008 mm	Bohrungsdurchmesser Lager, Untere Toleranz
$B_{OT}$	0 mm	Breite des Innenringes, obere Toleranz
$B_{UT}$	-0,12 mm	Breite des Innenringes, geringe Toleranz

### Anschlußmaße

$r_{1\min}$	0,3 mm	Kantenabstand
-------------	--------	---------------