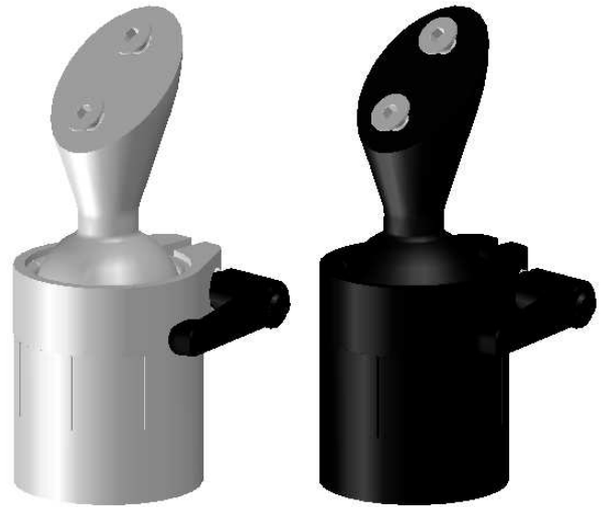


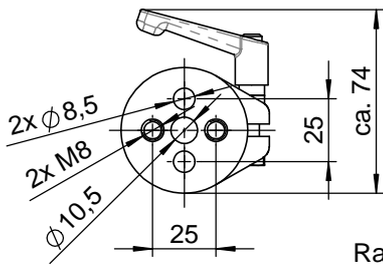
Datenblatt - Kugelgelenkhalterung G40 45°

Artikel-Nr.: H4000 silbern
H4001 schwarz

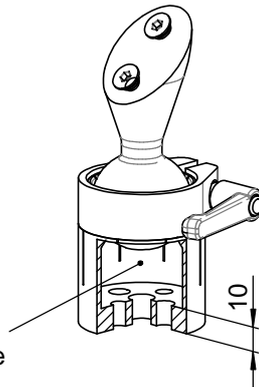
Justierbereich:	Neigung $\pm 45^\circ$, Drehung 360°
Werkstoffe:	Aluminium
Farbe:	farblos eloxiert / schwarz eloxiert
Fixierung der Kugel:	mit Klemmhebel oder Innensechskantschraube, beide liegen bei
Gewicht:	ca. 250 g
Tragkraft	statisch min. 200 N (20 kg)
Widerstandsmoment der Kugel gegen Verdrehen	mindestens 40 Nm (bei gefetteter Kugel)



Schnittansicht



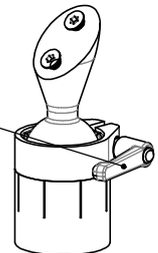
Raum für Befestigungsschrauben
Schraubenhöhe max. 18



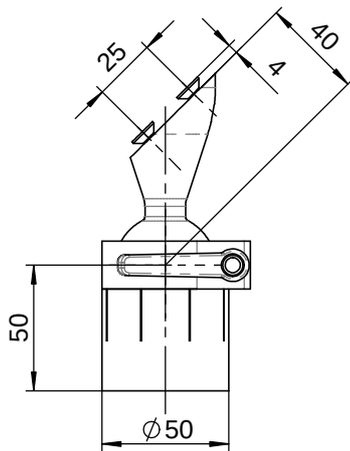
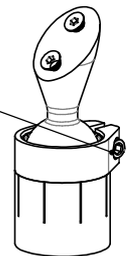
Kugelkopf ist aus Fassung entnehmbar



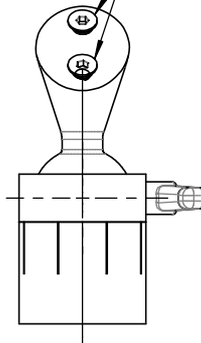
Fixierung mit Klemmhebel, dadurch von Hand verstellbar



Fixierung mit Innensechskantschraube, dadurch nur mit Werkzeug verstellbar



Senkschraube M6



Neigebereich

