

Datenblatt: Kugelgelenkhalterung mit Schelle Ø9

Artikel-Nr.: H2134 silbern
H2135 schwarz

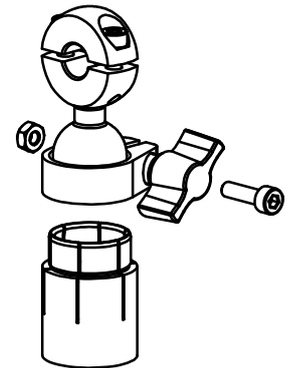
Justierbereich:	Neigung $\pm 45^\circ$, Drehung 360°
Klemmbereich:	8 bis 9 mm
Werkstoffe:	Aluminium
Oberfläche	silbern oder schwarz eloxiert
Fixierung der Kugel:	mit Flügelschraube oder Zylinderschraube mit Innensechskant
Gewicht:	60 g



Schnittansicht

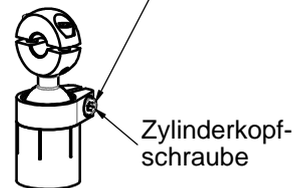


Halterung demontiert

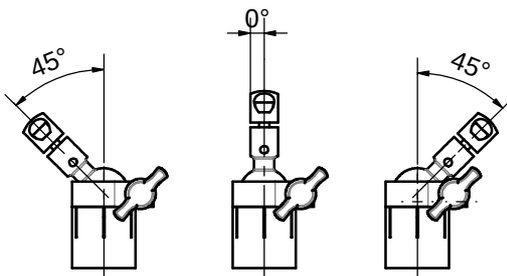


Kugelkopf kann von Hand verstellt werden

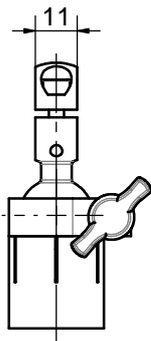
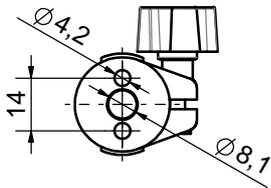
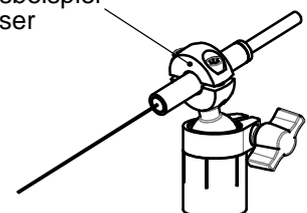
Kugelkopf kann nur mit Werkzeug verstellt werden



Neigebereich



Anwendungsbeispiel mit Laser



Innensechskantschrauben

