

# Datenblatt: Kugelgelenkhalterung G20 45° 2xM5

Artikel-Nr.: H2056 silbern  
H2057 schwarz

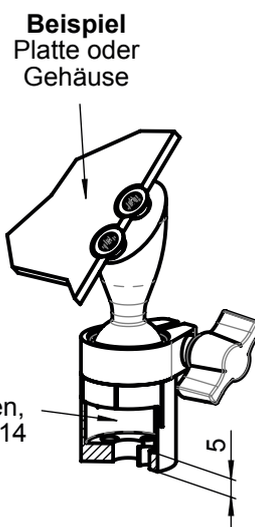
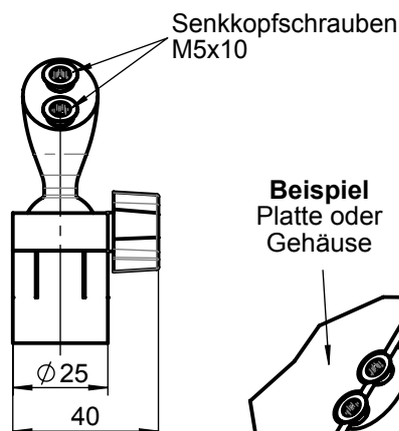
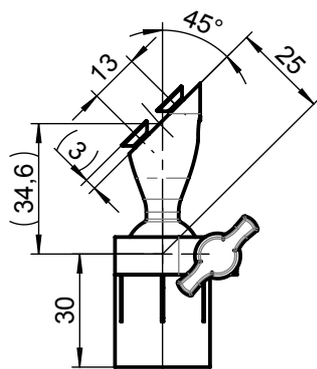
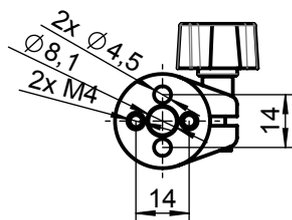
Justierbereich	Neigung $\pm 45^\circ$ , Drehung $360^\circ$
Werkstoffe	Aluminium, Schrauben aus Edelstahl, Flügelmutter aus Kunststoff mit Messingeinsatz
Farbe/Oberfläche	farblos (silbern) oder schwarz eloxiert
Fixierung Kugel	wahlweise mit Flügelmutter oder Innensechskantschraube, beides liegt bei
Gewicht	59 g
Tragkraft statisch	mindestens 60 N (6 kg)
Verdrehfestigkeit Kugelkopf	mindestens 8 Nm



M: 1:1



M: 1:1



Raum für Befestigungsschrauben, Schraubenhöhe max. 14

**Vorteil bei dauerhafter Montage**  
Wird statt der Flügelschraube die beiliegende Zylinderschraube mit Innensechskant montiert, dann kann der Kugelkopf nur noch mit Werkzeug verstellt bzw. demontiert werden

