

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

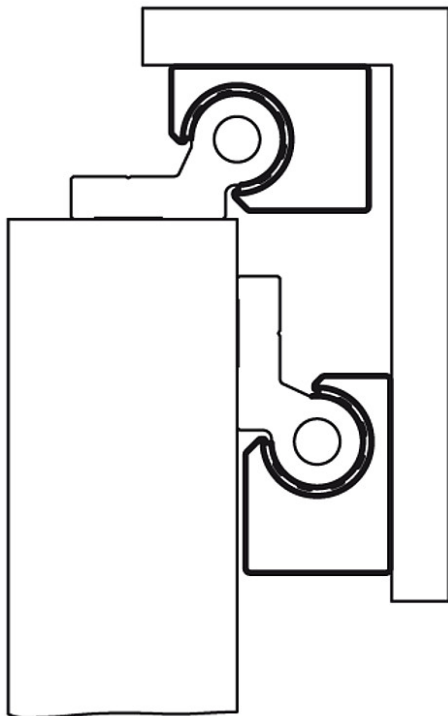
Aluminium.

Ausführung:

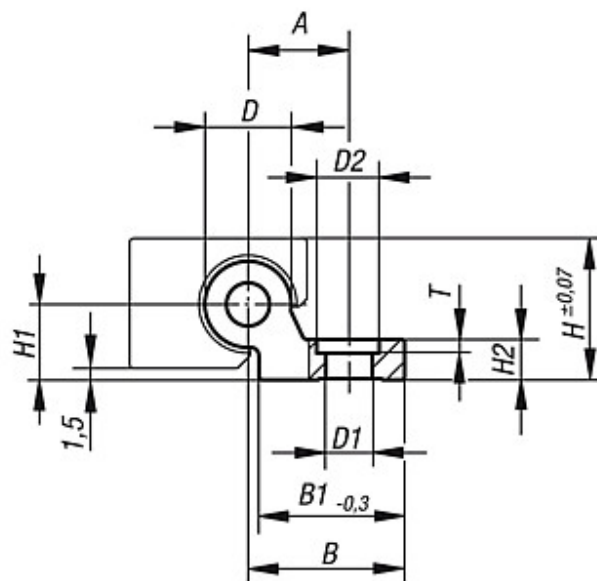
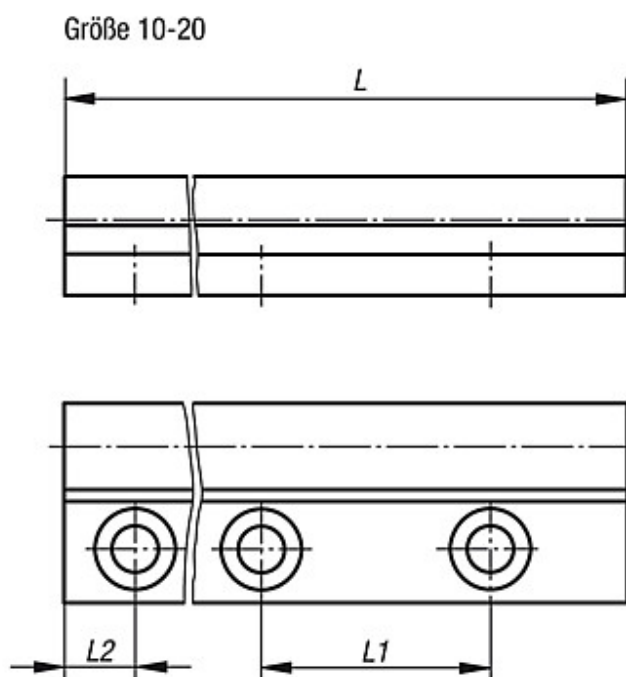
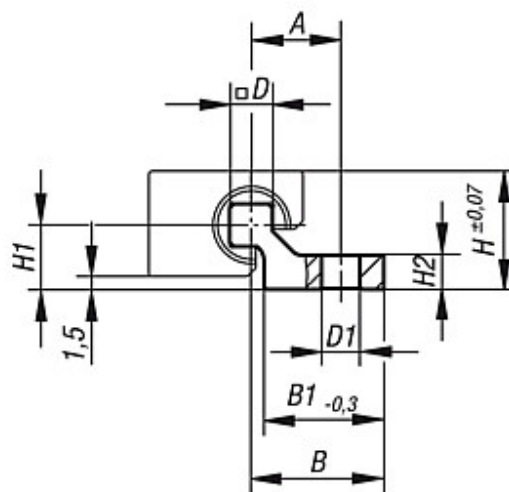
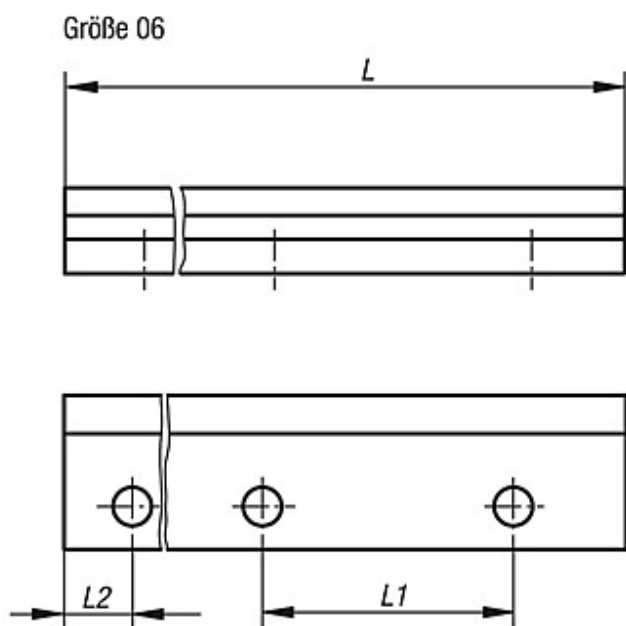
hartanodisiert, Schichtdicke 50 µm. Härte 500 HV.

Hinweis:

Die Einzelschiene erlaubt höchste Flexibilität bei der Konstruktion und eine einfache Montage. Einsetzbar zum Ausgleich von Höhenunterschieden. Hartanodisiertes Aluminium wird als Schienenmaterial verwendet und sorgt für beste Reib- und Verschleißergebnisse. Robust und schmutzunempfindlich, auf denen auch hohe Lasten sicher und wartungsfrei transportiert werden können.



Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung	Größe	L max.	L2	A	B	B1	D	D1	D2	H	H1	H2	L1	T	Gewicht ca. kg/m
21240-10630X3000	L max.	06	3000	30	10,5	15,5	14	5	4,5	-	14	7,5	4	60	-	0,230
21240-11030X4000	L max.	10	4000	30	17	27	27	10	6,6	-	18	9	5,5	120	-	0,620

Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung	Größe	L max.	L2	A	B	B1	D	D1	D2	H	H1	H2	L1	T	Gewicht ca. kg/m
21240-11630X4000	L max.	16	4000	30	19	29	27	16	9	15	27	14	7,5	120	4	0,980
21240-12030X4000	L max.	20	4000	30	21	31	27	20	9	15	36	20	9,5	120	5	1,320