

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:
Körper Vergütungsstahl.
Kugeln Wälzlagerstahl.
Umlenkstücke Kunststoff.

Ausführung:
blank.

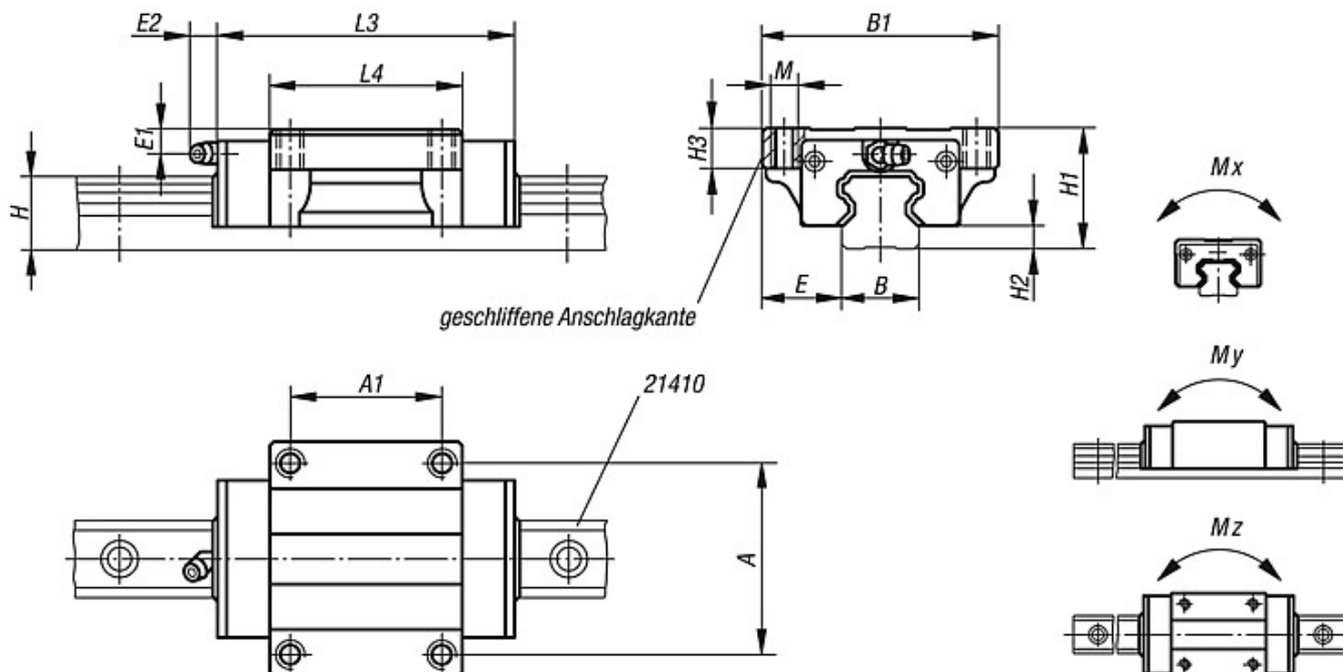
Hinweis:
Führungswagen mit Flansch mit Kugelumlauführung nach Genauigkeit N ohne Vorspannung (Z0). Mit beidseitiger Abschlussdichtung. 4-reihige Ausführung mit Rundbogenprofil. Die Laufbahnen der Profilschienen sind unter einem Winkel von 45° angeordnet und können somit Belastungen aus allen Richtungen aufnehmen.

Hohe Dynamikwerte: $v = 5 \text{ m/s}$.

Einsatztemperatur im Dauerbetrieb max. 80 °C.

Auf Anfrage:
Verschiedene Genauigkeits- und Vorspannungsklassen lieferbar.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung	Größe	Mx Nm	My Nm	Mz Nm	Tragzahlen dynamisch N	Tragzahlen statisch N	Schmierbohrung
21402-15106601	Standard	15	70	50	50	6850	12700	Ø3
21402-20107801	Standard	20	220	180	180	14500	25600	M6x1
21402-25108801	Standard	25	360	320	310	21400	40000	M6x1
21402-30110901	Standard	30	600	500	490	29800	54900	M6x1
21402-25211001	Lang	25	504	448	434	29960	56000	M6x1
21402-30213101	Lang	30	785	650	650	39000	71900	M6x1

Bestellnummer	Ausführung	Größe	A	A1	B	B1	E	E1	E2	H	H1	H2	H3	L3	L4	M	Gewicht ca. kg
21402-15106601	Standard	15	38	30	15	47	16	4,3	5	14	24	4,6	8	66	40	M5	0,190
21402-20107801	Standard	20	53	40	20	63	21,5	5	13,5	18	30	5	9	77,8	48,8	M6	0,400
21402-25108801	Standard	25	57	45	23	70	23,5	5	13,5	22	36	7	12	88	57	M8	0,570
21402-30110901	Standard	30	72	52	28	90	31	7	13	26	42	9	12	109	72	M10	1,100
21402-25211001	Lang	25	57	45	23	70	23,5	5	13,5	22	36	7	12	110,1	79,1	M8	0,720
21402-30213101	Lang	30	72	52	28	90	31	7	13	26	42	9	12	131,3	94,3	M10	1,400