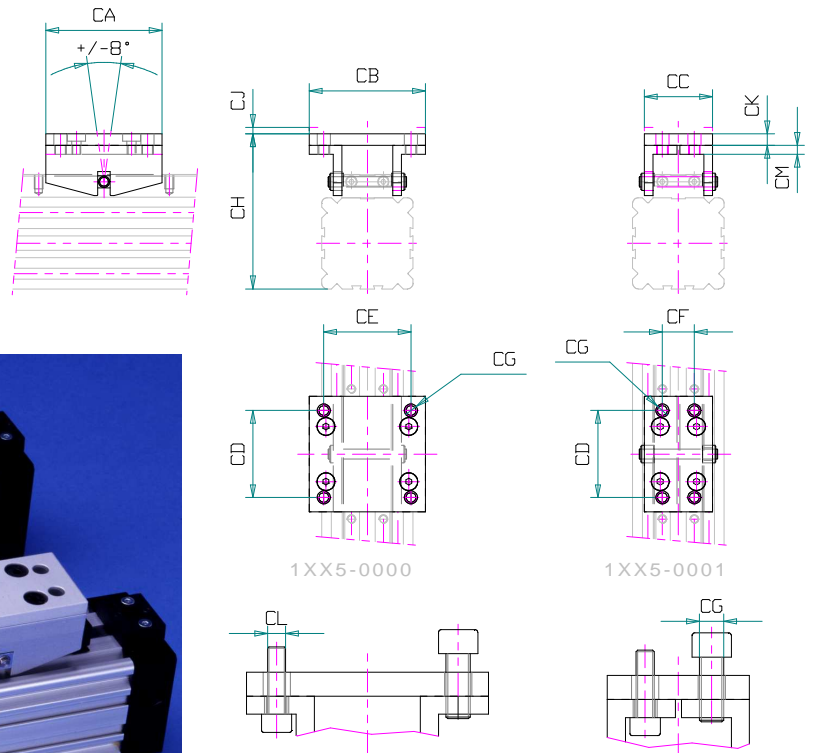


PB Pendelbrücke

PB Swinging bridge



	Ø 18	Ø 25	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 63
CA	50	60	70	80	90	100
CB	41.5	50	60	80	95	120
CC	25.5	30	37	47	56	73
CD	30	40	50	60	70	80
CE	34	38	48	60	70	90
CF	9	14	16	22	30	40
CG	M5	M5	M6	M8	M8	M10
CH	54	70	86	107	123	145.5
CJ	2.5	3	3.5	4.5	4.5	5
CK	4	4	6	8	8	8
CM	4	4	6	8	8	8
CL	M4	M4	M5	M6	M6	M8
Bestell Nr.	1185-0000	1255-0000	1325-0000	1405-0000	1505-0000	1635-0000
Order No.	1185-0001	1255-0001	1325-0001	1405-0001	1505-0001	1635-0001

Die Pendelbrücke wird dort eingesetzt, wo parallel zum kolbenstangenlosen Pneumatikzylinder, zusätzliche Führungen eingesetzt werden.

The swinging bridge will be used where additional guiding is mounted in connection with a rodless cylinder.

Die Pendelbrücke überträgt die Aktionskraft ohne Verspannung auf das Führungselement.

The swinging bridge transfers the action power to the guiding element without any restraint.