

Art.Nr.	Arbeitswinkel β	Arbeitshub S (mm)	FS (kN)	EF (kN) Schraubendruckfeder	Pressenhub (mm)	Federweg (mm)	$\alpha - \beta$	α
CLK065.00	0°	26,87	39	0,79	26,87	38	45°	45°
CLK065.05	5°	26,97	39	0,77	29,22	38	45°	50°
CLK065.10	10°	31,61	39	0,85	27,28	38	35°	45°
CLK065.15	15°	32,23	39	0,77	30,14	38	35°	50°
CLK065.20	20°	33,76	39	0,85	26,34	35	25°	45°
CLK065.25	25°	35	39	0,77	29,58	35	25°	50°
CLK065.30	30°	33,46	46	0,85	24,49	30	15°	45°
CLK065.35	35°	35,38	46	0,77	28,06	30	15°	50°
CLK065.40	40°	42,91	46	0,85	30,46	33	5°	45°
CLK065.45	45°	46,49	46	0,77	35,75	33	5°	50°
CLK065.50	50°	54,45	58	0,77	41,71	35	0°	50°
CLK065.55	55°	43,59	58	0,62	35,7	25	0°	55°
CLK065.60	60°	50	58	0,54	43,3	25	0°	60°
CLK065.65	65°	47,32	58	0,39	42,89	20	0°	65°
CLK065.70	70°	58,48	58	0,32	54,95	20	0°	70°
CLK100.00	0°	28,28	87	2,1	26,87	40	45°	45°
CLK100.05	5°	28,39	87	2,09	29,22	40	45°	50°
CLK100.10	10°	33,27	87	2,29	27,28	40	35°	45°
CLK100.15	15°	33,92	87	2,09	30,14	40	35°	50°
CLK100.20	20°	30,86	87	2,23	26,34	32	25°	45°
CLK100.25	25°	32	87	2,03	29,58	32	25°	50°
CLK100.30	30°	33,46	87	2,1	24,49	30	15°	45°
CLK100.35	35°	35,38	87	1,91	28,06	30	15°	50°
CLK100.40	40°	39,01	87	2,1	30,46	30	5°	45°
CLK100.45	45°	42,26	87	1,91	35,75	30	5°	50°
CLK100.50	50°	46,67	96	1,91	41,71	30	0°	50°
CLK100.55	55°	52,3	96	1,7	35,7	30	0°	55°
CLK100.60	60°	60	96	1,48	43,3	30	0°	60°
CLK100.65	65°	47,32	96	1,22	42,89	20	0°	65°
CLK100.70	70°	58,48	96	1	54,95	20	0°	70°

Fs = maximale Arbeitskraft mit Schulter

EF = Rückzugskraft

Zusätzliche Daten erhalten Sie auf Anfrage

Art.Nr.	Arbeitswinkel β	Arbeitshub S (mm)	FS (kN)	EF (kN) Schraubendruckfeder	Pressenhub (mm)	Federweg (mm)	$\alpha - \beta$	α
CLK200.00	0°	28,28	193	4,21	28,28	40	45°	45°
CLK200.05	5°	28,39	193	4,17	30,76	40	45°	50°
CLK200.10	10°	33,27	193	4,59	28,72	40	35°	45°
CLK200.15	15°	33,92	193	4,17	31,72	40	35°	50°
CLK200.20	20°	30,86	193	4,46	24,08	32	25°	45°
CLK200.25	25°	32	193	4,05	27,05	32	25°	50°
CLK200.30	30°	33,46	193	4,2	24,49	30	15°	45°
CLK200.35	35°	35,38	193	3,81	28,06	30	15°	50°
CLK200.40	40°	39,01	193	4,2	27,69	30	5°	45°
CLK200.45	45°	42,26	193	3,81	32,5	30	5°	50°
CLK200.50	50°	46,67	231	3,81	35,75	30	0°	50°
CLK200.55	55°	52,3	231	3,4	42,84	30	0°	55°
CLK200.60	60°	60	231	2,97	51,96	30	0°	60°

CLK200.65	65°	47,32	231	2,45	42,89	20	0°	65°
CLK200.70	70°	58,48	231	1,98	54,95	20	0°	70°

Fs = maximale Arbeitskraft mit Schulter

EF = Rückzugskraft

Zusätzliche Daten erhalten Sie auf Anfrage