

Especificações técnicas STC-VH

Grampo de aperto rápido vertical com placa base horizontal



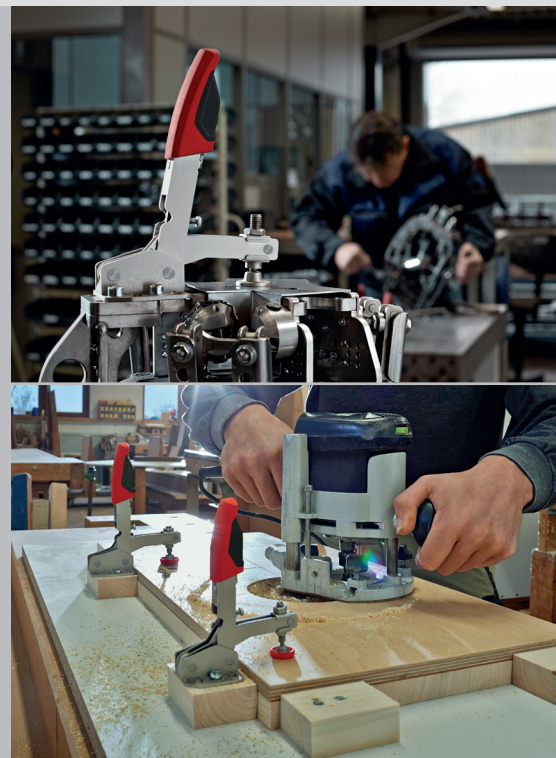
Simplemente Melhor.



Nº de pedido	Abertura	Ajuste automático da abertura	Força de aperto	kg	Pza.
	mm	mm	N		
STC-VH20	35	20	1.100	0,22	6
STC-VH50	40	35	2.500	0,43	6

- A alavanca está na posição de fixação vertical
- Ajuste em altura automático contínuo até 35 mm para uma força de aperto constante e sem necessidade de ajustes manuais
- Força de aperto ajustável até 2.500 N através do parafuso de regulação na articulação
- Chapa de aço robusta, temperada para uma vida útil mais longa
- Padrão de orifícios na placa base adequado para milímetros e polegadas
- Punho em plástico bicomponente de elevada qualidade resistente ao óleo

Planos CAD em 3D para download em <http://bessey.partcommunity.com> e www.bessey.de



Dimensões

		L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	H1	H2	H3	H4	H5	H6	B1	B2	B3	B4	Lo1	Lo2	Lo3	Lo4	Ø
STC-VH20	mm	92	50	20	18,7	-	43	35	60	123	41	100	10	42	129	-	10	6	24	48	26	13	28	27-32	5,5
	"	3.62	1.97	0.79	0.74	-	1.69	1.38	2.36	4.84	1.61	3.94	0.39	1.65	5.08	-	0.39	0.24	0.94	1.89	1.02	0.51	1.10	1.06-1.25	0.22
STC-VH50	mm	116	63	40	24,6	-	53	44	76	154	52	126	14	50	162	-	13.25	8.25	30	60	25.4	25.4	40	33-48	6,5
	"	4.57	2.48	1.57	0.97	-	2.09	1.73	2.99	6.06	2.05	4.96	0.55	1.97	6.38	-	0.52	0.32	1.18	2.36	1.00	1.00	1.57	1.30-1.89	0.26

