

# Strettoi rapidi variabili



## Strettoio orizzontale con braccio aperto e lastra di base verticale STC-HV



N°	←a→	Adattamento automatico				€
	mm	mm	N	kg	Pz.	VB0003
STC-HV20	35	20	1100	0,21	6	21,50

Dati 3D-CAD pronti per il download su <http://bessey.partcommunity.com>



- In posizione di serraggio, la leva è orizzontale
- Adattamento automatico progressivo dell'altezza di serraggio fino a 20 mm con una forza di serraggio praticamente costante – senza modifica manuale della posizione delle viti di pressione
- Forza di serraggio regolabile fino a 1.100 N a seconda della regolazione della vite di regolazione nell'articolazione
- Lamiere di metallo stabili, bonificate per una lunga durata
- Traforato della lastra di base adatto a mm e inch
- Impugnatura in plastica di alta qualità a 2 componenti resistente all'olio con protezione anti-slittamento

### Tabella delle dimensioni

N°		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-HV20	mm	167	45	20	16	83	38	–	46	–	65	162	10	42	45	–	10	6	20	18	10-13	26	13	–
	"	6,57	1,77	0,79	0,63	3,27	1,50	–	1,81	–	2,56	6,38	0,39	1,65	1,77	–	0,39	0,24	0,79	0,71	0,39-0,51	1,02	0,51	–	0,22

