

Technische gegevens STC-IHH

Spanner met schuifstang met horizontale basisplaat



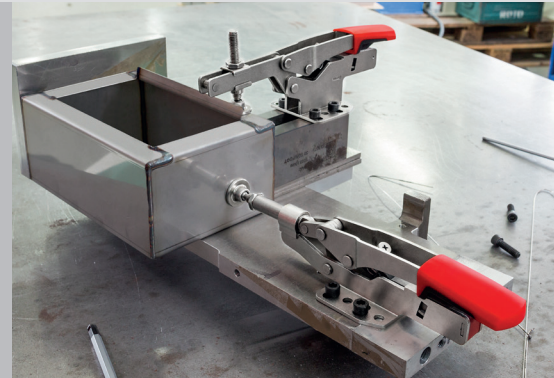
Gewoon beter.



Bestelnr.	Spanwijdte	Automatische aanpassing	Spankracht	⚖️	📦
	mm	mm	N	kg	St.
STC-IHH15	25	8	1.100	0,19	6
STC-IHH25	35	13	2.500	0,45	6

- Bediening van de hefboom wordt omgezet in een axiale beweging van de schuifstang
- Automatische traploze aanpassing van de spanhoogte tot 13 mm bij nagenoeg gelijkblijvende spankracht – zonder handmatige wijziging van de positie van de instelschroef
- Regelbare spankracht tot 2.500 N al naar gelang de instelling van de stelschroef in de overbrenging
- Stabiele en veredelde metalen plaat voor een lange levensduur
- Voorbeeldgaten in de basisplaat passend voor mm en inches
- Hoogwaardige, olie bestendige 2-componenten-kunststofgreep

3D CAD tekeningen voor het downloaden van <http://bessey.partcommunity.com> en www.bessey.de



Maattabel

		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-IHH15	mm	178	-	-	18,7	122	43	32	50	-	36	122	-	-	20	21,6	8,5	-	26	48	25,7	12,7	28	27-32	5,5
	"	7,01	-	-	0,74	4,80	1,69	1,26	1,97	-	1,42	4,80	-	-	0,79	0,85	0,33	-	1,02	1,89	1,01	0,50	1,10	1,06-1,25	0,22
STC-IHH25	mm	233	-	-	24,6	154	53	38	73	-	46	155	-	-	25	27	12	-	32	60	25,4	25,4	38	33-48	6,5
	"	9,17	-	-	0,97	6,06	2,09	1,50	2,87	-	1,81	6,10	-	-	0,98	1,06	0,47	-	1,26	2,36	1,00	1,00	1,50	1,30-1,89	0,26

