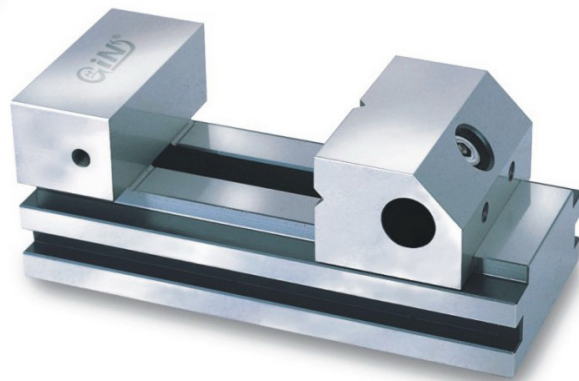


Spannsysteme für die Messtechnik



- Spannsysteme für den Einsatz auf ihren Messmaschinen. Schnelles einfaches und präzises Fixieren **zylindrischer und rechteckiger** Werkstücke
- Kompakt, robust und präzise
- **Nicht rostender Stahl** verleiht dem Schraubstock eine lange hohe Güte der Oberfläche. Trotz häufigen „Anfassens“ wird die Präzision nicht durch das Auftreten von Flugrost beeinträchtigt
- Extrem flache Bauart (**ab 28 mm Bauhöhe**) des Dreibackenfutters bietet ihnen maximale Flexibilität auf ihrer Messmaschine
- **Spannbereiche** (je nach Modell, für Details siehe Rückseite)
 - Schraubstock: 0 - 100 mm
 - Dreibackenfutter: 0,8 - 160 mm

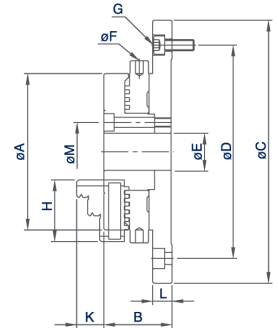
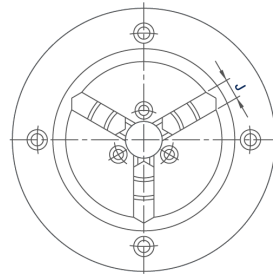
RAGOTZKY+GATJE



HANS TREIBER

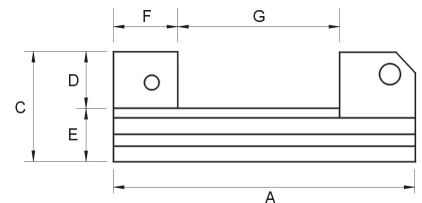


Spannsysteme für die Messtechnik



Maximaler Spannungsbereich

Typ	A	B	C	E	H	J	K	M	Außen - Ø	Innen - Ø	KG	Preis
SE-02	63	28	118	16	27	8	13	26	Ø0,8-63	Ø23-58	1,2	315,00
SE-03	85	37	143	20	35	11	15	32	Ø1,0-81	Ø31-70	2,9	285,00
SE-04	110	39	168	26	42	14	19	40	Ø1,0-100	Ø36-90	4,3	330,00
SE-05	130	45	202	32	50	16	21	49	Ø1,5-116	Ø43-106	6,2	375,00
SE-06	160	52	248	50	65	19	26	70	Ø1,5-160	Ø52-148	11,1	435,00



Typ	A	B	C	D	E	F	G	KG	Preis
VL-20	140	50	53	25	28	25	0-75	1,8	360,00
VL-30	180	72	62	30	32	35	0-100	3,8	430,00



Ragotzky + Gätje GmbH, Holtenauer Straße 288, D-24106 Kiel
 Telefon: 0049 431 38908-0, Fax: 0049 431 336106, E-Mail: mail@RagotzkyGaeetje.de

Hans Treiber - Werkzeuge & Maschinen GmbH, Gutenbergstraße 19, D-24558 Henstedt-Ulzburg
 Telefon: 0049 4193 7794-3, Fax: 0049 4193 779448, E-Mail: mail@HansTreiber.de

