## Temperguss-Schraubzwinge, Holzgriff

Ausführung: Hohlprofilschiene aus statisch optimiertem, kaltgezogenem Qualitätsstahl, galvanisch verzinkt, Fest- und Gleitbügel aus hochwertigem, pulverbeschichtetem Guss, Spindel mit Trapezgewinde, brüniert, mit Holzgriff und beweglich gelagerter, absolut planer Druckplatte. Zum schonenden Spannen sind die Schraubzwingen bis 400 mm Spannweite mit Kunststoffschutzkappen an der Druckplatte und am Oberteil ausgestattet.

Anwendung: Universell einsetzbares Spannwerkzeug zum Halten von Werkstücken für eine Bearbeitung oder Verbindung mit weiteren Teilen.

5091 Hohlprofilschiene mit Riffelung. Spannkraft bis zu 5,5 kN.

5092 Hohlprofilschiene mit Rutschsicherung durch einen Gewindestift im Gleitbügel. Spannkraft bis zu 7 kN. Werkzeuglos wechselbare Druckplatten ab 80 mm Ausladung.

			format	BISSIV	
Spannweite	Ausladung	Gleitschiene	5091	5092	Bestell-
mm	mm	mm	€	€	Nr.
100	50	15 x 5	9,40	12,65	0010
120	60	20 x 5	11,70	16,85	0012
160	80	25 x 6	14,00	20,20	0016
200	100	27 x 7	18,50	27,90	0020
250	120	29 x 9	22,50	33,80	0025
300	140	32 x 10	27,90	42,30	0030
400	175	32 x 10	34,20	51,60	0040
500	120	35 x 11	34,90	52,50	0050
600	120	35 x 11	37,10	55,30	0060
800	120	35 x 11	41,70	62,70	0080
1000	120	35 x 11	46,80	70,20	0100
1250	120	35 x 11	50,60	76,60	0125
1500	120	35 x 11	55,60	85,60	0150
2000	120	35 x 11	68,00	104,50	0200
2500	120	35 x 11	82,70	127,00	0250
			(W509)	(W510)	



## Tiefspann-Schraubzwinge

Ausführung: Hohlprofilschiene aus statisch optimiertem, kaltgezogenem Qualitätsstahl, 6-fach geriffelt und verzinkt. Fest- und Gleitbügel aus hochwertigem, pulverbeschichtetem Guss, Spindel mit Trapezgewinde, brüniert, mit Holzgriff und beweglich gelagerter, absolut

Anwendung: Insbesondere für Spannkräfte bis 7 kN einsetzbar. Universell einsetzbares Spannwerkzeug zum Halten von weit ausladenden Werkstücken für eine Bearbeitung oder Verbindung mit weiteren Teilen.

			BESSEY	
Spannweite	Ausladung	Gleitschiene	5096	Bestell-
mm	mm	mm	€	Nr.
400	200	35 x 11	55,00	0039
400	250	40 x 11	70,00	0040
600	250	40 x 11	78,50	0060
800	300	45 x 12	99,30	0080
800	400	45 x 12	141,00	0081
1000	300	45 x 12	109,50	0100
			(W510)	



## Kantenzwinge

Ausführung: Spindel mit Trapezgewinde, brüniert. Mit Bügel zur Befestigung an allen handelsüblichen Schraubzwingen mit max. Gleitschienen-Querschnitt 13 x 45 mm. Mit beweglicher Druckplatte und Holzgriff.

Anwendung: Zum einfachen Verleimen von Stirn- und Kantenleisten (in Verbindung mit handelsüblichen Schraubzwingen). Zusätzlich hervorragend geeignet zum Stabilisieren beim Spannen von sehr großen Spannweiten.





		BESSEY	
Spindelanzahl	für Schienendicke max.	5098	Bestell-
Stück	mm	€	Nr.
1	13	13,05	0006
2	13	20,90	0050
		(W510)	

