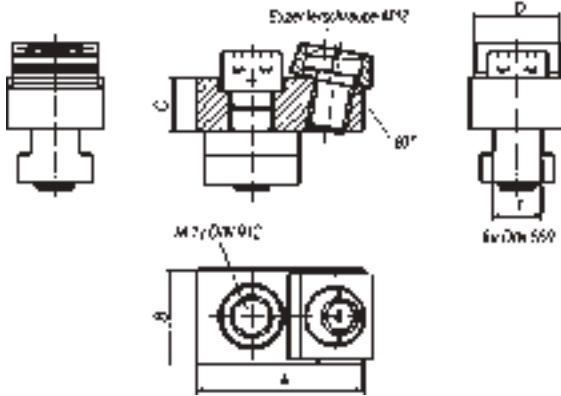


Niederzug-Spannpratze mit Exzentrerschraube

Ausführung: Mit vergütetem T-Nutstein und gehärteter Klemmscheibe.

Anwendung: Die Klemmscheibe kann so gedreht werden, dass mit der glatten Seite bereits bearbeitete Werkstücke beschädigungsfrei geklemmt werden. Zudem können mit der gezahnten Kante Sägeteile, Schmiedeteile oder Gussteile gespannt werden. Durch den Niederzug-effekt wird das Werkstück auf die Unterlage gedrückt. Die Klemmscheibe passt sich der Winkellage des Werkstücks an, somit lassen sich auch nicht rechtwinklige Werkstücke klemmen.



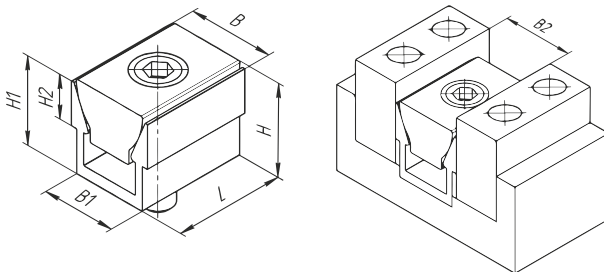
Nutenbreite mm	Maß A mm	Maß B mm	Maß C mm	Maß D mm	Exzenterweg mm	Spannkraft kN	MILCERITE 3917 €	Bestell- Nr.
14	50	28,4	16	25,5	2	18	79,60	...0140
16	50	28,4	16	25,5	2	18	79,60	...0150
18	50	28,4	16	25,5	2	18	86,50	...0160
ohne Nutenstein	50	28,4	16	25,5	2	18	69,70	...0170

(W343)

Doppel-Keilspanner

Ausführung: Aluprofil beschichtet, Stahlkeil vergütet. Durch die geringen Baumaße wird eine Mehrfachspannung ermöglicht.

Anwendung: Mit einem Spannelement werden gleichzeitig 2 Werkstücke gespannt. Ideal zum Spannen von runden und rechteckigen Werkstücken.



Breite B mm	max. Spreizung mm	Höhe H mm	Länge L mm	Maß B1 mm	Maß B2 mm	Maß H2 mm	SW mm	Spannkraft kN	VE	MILCERITE 3917 €	Bestell- Nr.	
6,1	6,7	6,9	8,1	5,3	6,4	3,6	M2	1,5	0,9	6	19,65	...0180
9,1	10	9,7	11,9	7,9	9,5	4,7	M2,5	2	1,3	6	19,65	...0190
12,3	13,2	14,5	15,9	10,4	12,7	5,6	M4	3	2,2	8	14,45	...0200
18,6	20,3	19	23,8	16,1	19,05	9,5	M6	5	6,7	6	20,10	...0210
24,8	26,9	25,9	31,7	20,8	25,4	12,7	M8	6	8,9	4	23,90	...0220
37,3	39,9	38,6	47,6	30,8	38,1	19	M12	10	15,6	2	105,00	...0230
49,7	53	51,5	63,5	41,2	50,8	25,4	M16	14	26,7	2	159,50	...0240

(W343)