



Beschreibung

Werkstoff:

Vergütungsstahl.

Ausführung:

vergütet und brüniert.

Hinweis:

Die Spanneisen doppelseitig eignen sich besonders für Mehrfachaufspannungen. Für Sonderanwendungen kann der Spannflansch durch Lösen der Klemmschraube gegen ein Spannflansch nach Maß ausgetauscht werden. Den Spannflansch immer auf beiden Seiten mit einem Auflagepunkt versehen.

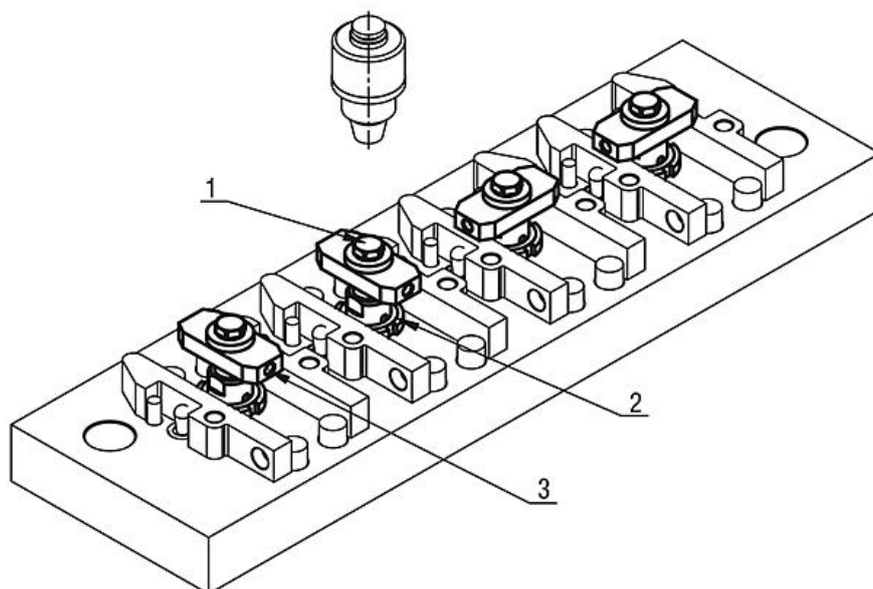
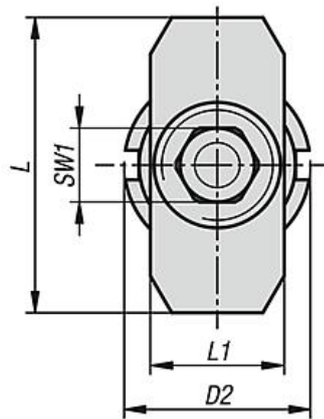
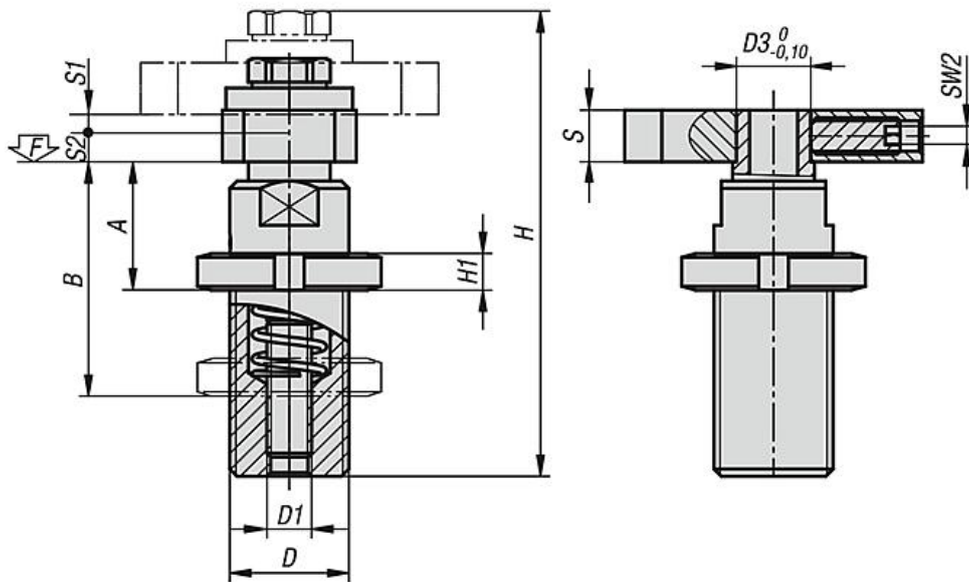
Funktionsprinzip:

1. Die Sechskantschraube mittels eines Hand- oder Elektrowerkzeugs anziehen (darauf achten, dass das maximale Anziehdrehmoment eingehalten wird). Beim Spannvorgang führt der Spannflansch automatisch eine viertel Umdrehung aus und beginnt dann mit dem Spannhub.
2. Zum Lösen umgekehrt vorgehen. Der Spannflansch nimmt automatisch wieder seine Anfangsstellung ein (über die Klemmschraube kann der Spannflansch in seiner Position verändert werden).

Zeichnungshinweis:

- 1) Sechskantschraube
- 2) Nutmutter
- 3) Arretierschraube

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	D	D1	D2	D3	A	B	H	H1	L	L1	S	S1	S2	SW1	SW2	Anzieh- drehmoment max. Nm	F max. kN
04191-1640	M16x1	M6	25	10	15	25	61	5	40	18	7	4,5	2,5	10	2,5	10,4	8,97
04191-2460	M24x2	M8	36	14	22	35	87	7	60	28	9	6	4	13	3	25,3	16,5