

Exzenter Spannmodul Form B

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Grundkörper Stahl. Exzenterhebel Aluminiumguss.

Ausführung:

Grundkörper brüniert. Hammermutter verzinkt. Exzenterhebel schwarz pulverbeschichtet.

Hinweis:

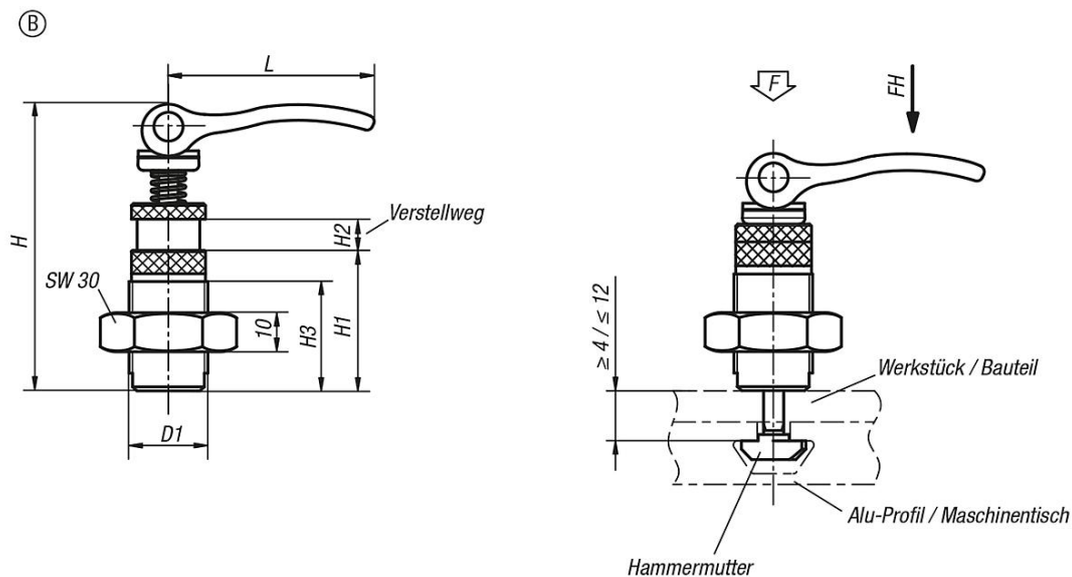
Das Spannmodul wird von oben in die T-Nut eingesetzt und sicher, ohne zusätzliches Werkzeug, über den Exzenterhebel festgespannt.

Vorteile:

Die Exzenter Spannmodule können auf den gängigen Alu-Profilssystemen oder auf T-Nut-Tischen zum Anschlagen, Festklemmen oder Spannen von Bauteilen und Werkstücken eingesetzt werden.

Exzenter Spannmodul Form B

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D1	H	H1	H2	H3	L	Passend für Nutbreite	Spannkraft F kN	Handkraft FH N
K0754.10200808	B	M20x1,5	73,5	36	8	28	52,3	8	2,5	100