

Kraftspanner 3-stufig, Form B, ohne Spannarm



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Vergütungsstahl.

Ausführung:

geschmiedet, schwarz verzinkt.

Montage:

- 1. Trägerelement auf dem Werkzeugtisch positionieren und mit vorgegebenen Anziehdrehmoment befestigen.
- 2. Durch Anziehen der Verstellschraube wird das Werkstück gespannt.

Vorteile:

- Sehr hohe Spannkräfte von 22-49 kN.
- Einfache Montage der Elemente.
- Sehr schnelles, unkompliziertes Spannen möglich.
- In Höhe und Länge stufenlos verstellbar.
- Verwendung in T-Nuten 14–28 mm, sowie Rastersystemen M12, M16, M20.
- Druckstück in glatter und geriffelter Variante erhältlich.

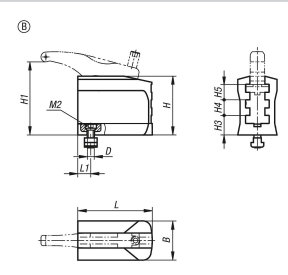
Lieferumfang:

- 3-stufiges Trägerelement
- Befestigungssatz

Zubehör:

Erhöhung K1206 Druckstücke K1215

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 1	Form	Form-Typ	H1	В	Nutbreite	D	Н	H3 H4	H5	L	L1	Spannkraft kN	Anziehdrehmoment M2 Nm
K1664.2120650	kurze Ausführung	В	ohne Spannarm	9-74	52	14	M12	67	25 16	16	65	14,5	22	40
K1664.1121300	lange Ausführung	В	ohne Spannarm	13-129	68	14	M12	101	34 27	27 1	130	22,5	30	70
K1664.1161500	lange Ausführung	В	ohne Spannarm	16-147	75	18	M16	116	43 29	29 1	150	25	43	150
K1664.1201700	lange Ausführung	В	ohne Spannarm	16-169	85	22	M20	140	52 34	34 1	170	29	49	200



Kraftspanner 3-stufig, Form B, ohne Spannarm



Artikelübersicht