



Beschreibung

Werkstoff:

Lagerbock und Schlitten Aluminium-Legierung, eloxiert.
 Führungssäulen Edelstahl, geschliffen.
 Spindel Edelstahl, gerolltes Gewinde.
 Führung Gleitlager, wartungsfrei.

Ausführung:

Radialspiel der Führung kleiner 0,02 mm. Axialspiel spielfrei. Spindel selbsthemmend, zusätzlich klemmbar.

Hinweis:

Durch die nahezu spielfreien Führungen und die absolut spielfreie Spindel, ist zum Verstellen kein Lösen und Klemmen der Spindel erforderlich.
 Die Skaleneinteilung beträgt 5 bzw. 10 Teilstriche, 1 Teilstrich entspricht 0,1 mm Stellweg.
 Der Kreuztisch kann im Baukastenprinzip in seiner jeweiligen Baugröße unkompliziert mit Positioniertischen, Hubtischen und weiterem Zubehör kombiniert werden.

Zeichnungen

