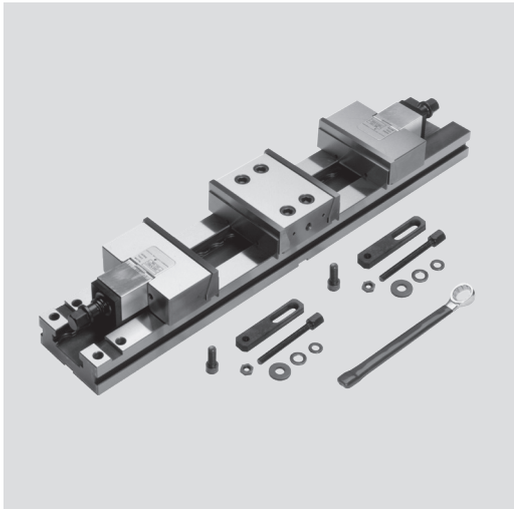


- Schnell-Voreinstellung der Betätigungsbacke
- Doppelspannsystem



Anwendung/Kundennutzen

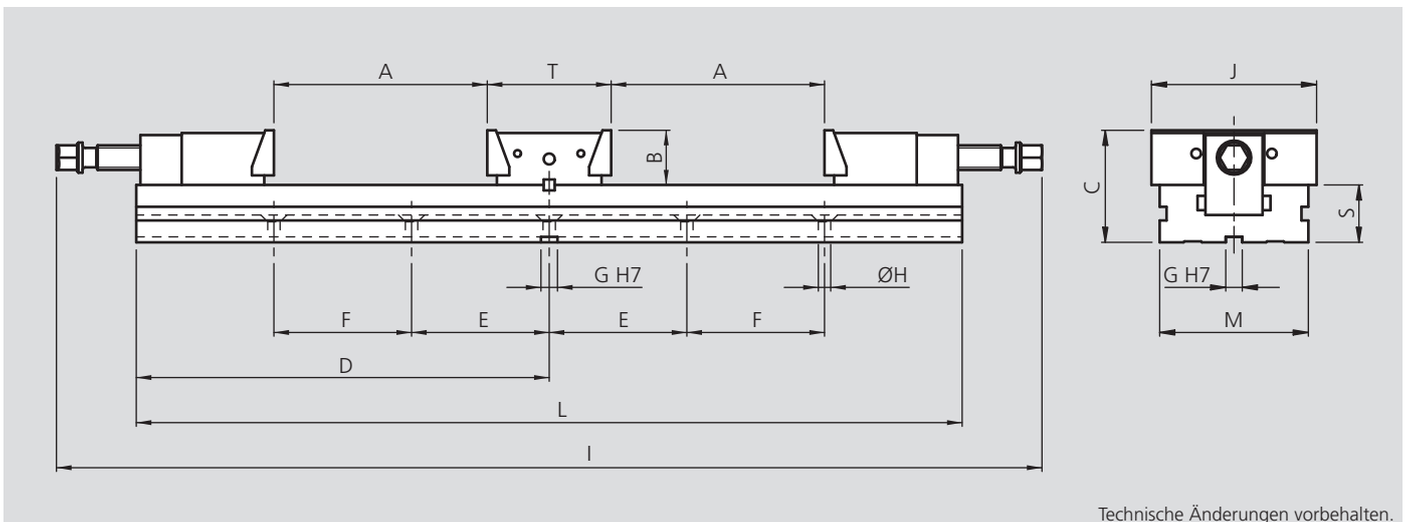
- Präzisions-Schraubstock in extra langer Ausführung
- Schnell-Voreinstellung der Betätigungsbacke
- Niederzugbacken mit Möglichkeit die Backen ohne Niederzug zu verwenden
- Einfache und schnelle Reinigung
- Maximale Flexibilität durch umfangreiches Zubehörprogramm

Technische Merkmale

- Niederzugbacken (0.2 mm)
- Paralleleisen mit Schnellwechsel „CLAK-System“ siehe Seite 285
- Optional: Schnittstelle für Nullpunkt-Spannsysteme APS / WPS / ZeroAct (auf Anfrage)

Lieferumfang

MCI-DC Präzisions-Schraubstock mit Spannschlüssel, Niederzugbacken, Seitenanschlag, Schutzabdeckung für Spindel, Paralleleisen mit Schnellwechsel „CLAK-System“, 1 Paar 18 mm Passnutensteine, Verpackungskiste

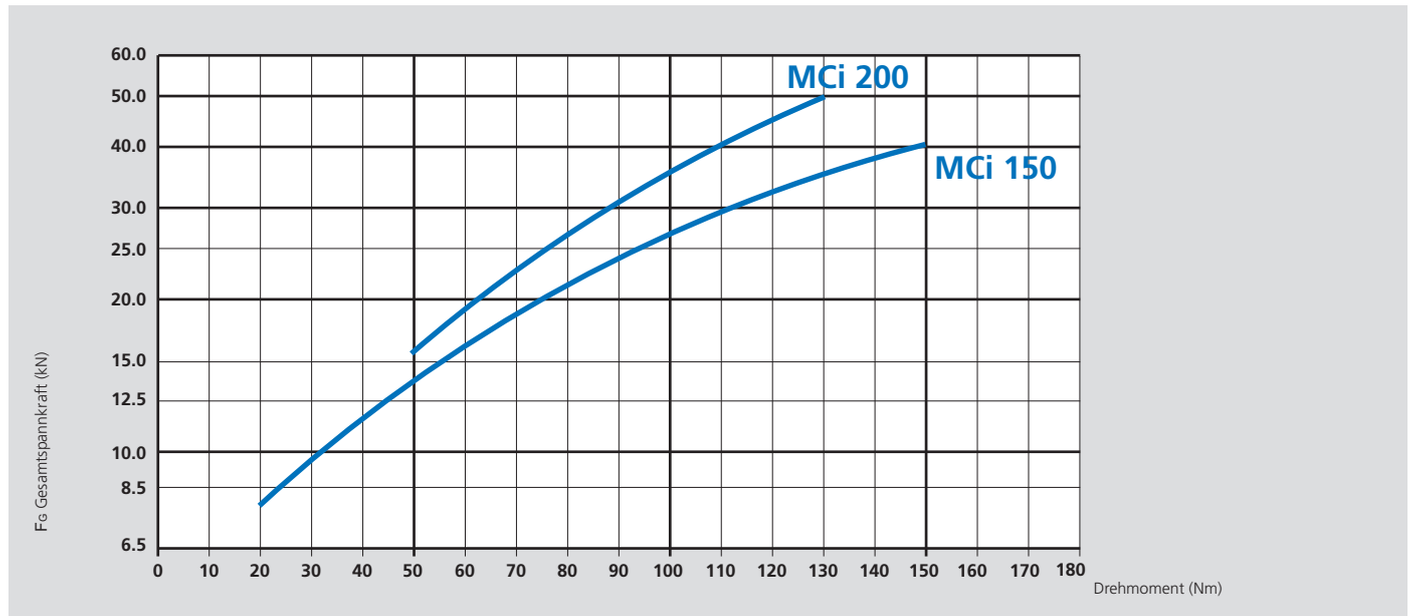


Bestellübersicht

Typ	Id.-Nr.	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	J [mm]	L [mm]	M [mm]	S [mm]	T [mm]	Gewicht [kg]
MCI-DC 150x200	77581601	200	50	102	379	100	150	18	12.5	897	150	758	128	52	103	44
MCI-DC 150x250	77581602	250	50	102	439	100	200	18	12.5	997	150	878	128	52	103	48

- Spannkraft-Diagramm
- Toleranzen

Spannkraft-Diagramm



Form-, Lage- und Maßtoleranzen für alle Präzisions-Schraubstöcke MCI

