

Anwendung/Kundennutzen

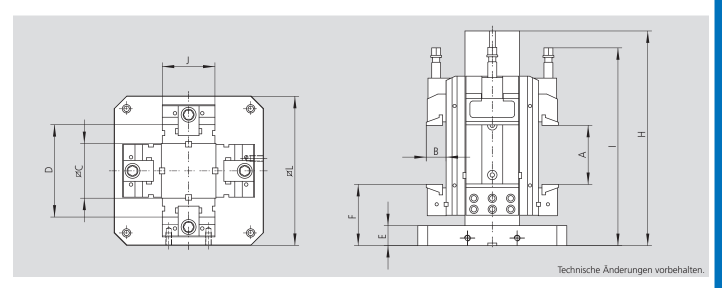
- Stahl-Spannturm für den Einsatz auf horizontalen Bearbeitungszentren, inkl. 4 TCi-Schraubstöcke
- Schnelle Positionierung der beweglichen Backe
- Maximale Flexibilität durch umfangreiches Zubehörprogramm

Technische Merkmale

- 3 verschiedene Backenbreiten
- Niederzugbacken (0.2 mm), Festbacke 180° wendbar mit geriffelter Spannfläche für OP 10
- Parallelleisten mit Schnellwechsel "CLAK-System" siehe Seite 285
- Schnittstelle für JIS-Paletten und für Nullpunkt-Spannsysteme APS / WPS / ZeroAct (auf Anfrage)

Lieferumfang

Fertig montierte Spanneinheit bestehend aus: 1 Säule, 1 Aufnahme, 4 Präzisionsschraubstöcke TCi, 4 Paar SinterGrip Backen, 4 Paar CLAK Parallelleisten, 4 Abdeckungen zum Schutz der Schrauben, 4 Anschläge, 4 Schraubenschlüssel, Ringschraube zum Anheben, Transportbox



Bestellübersicht

Тур	ldNr.	Α	В	C	D	E	F	Н	1	J	L	Gewicht
		[mm]	[kg]									
MVS-TCi 110x100	77582111	100	40	110	186	40	123	391	400	110	300	108
MVS-TCi 110x150	77582112	150	40	110	186	40	123	391	450	110	300	112
MVS-TCi 150x200	77582221	200	50	150	246	40	151	580	550	150	400	255
MVS-TCi 150x250	77582222	250	50	150	246	40	151	580	600	150	400	263
MVS-TCi 150x300	77582223	300	50	150	246	40	151	580	655	150	400	273
MVS-TCi 150x200	77582231	200	50	150	246	40	151	580	550	150	500	282
MVS-TCi 150x250	77582232	250	50	150	246	40	151	580	600	150	500	290
MVS-TCi 150x300	77582233	300	50	150	246	40	151	580	655	150	500	300
MVS-TCi 200x300	77582332	300	70	200	336	40	173	661	750	200	500	580