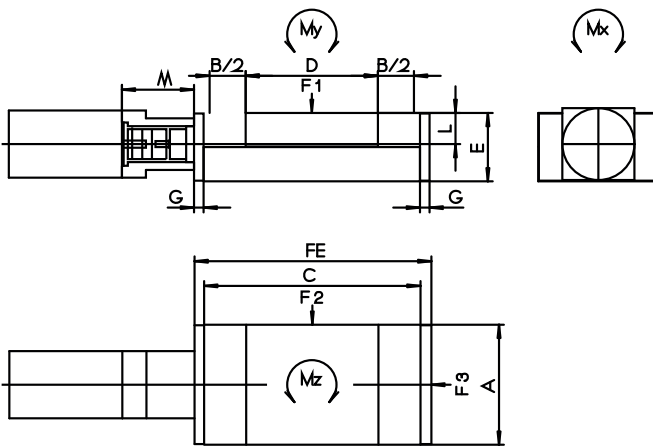


Die Tische sind aus spannungsfrei geglühtem Strang-Hydraulikguß hergestellt.

Die Kugelumlaufspindeln haben eine Steigungsgenauigkeit von 0,05 mm auf 300 mm.

Die Spindeln sind mit Abstreifern versehen.

Die Tische zeichnen sich durch sehr hohe Belastbarkeit, gute Dämpfung und Robustheit aus.



Weitere Ausführungen:

- Aufbau als Kreuztisch und Mehrachssystem möglich
- Sonderhublängen
- Obertisch mit T-Nuten
- Spindeln mit höherer Genauigkeit
- Anbau anderer Vorschubmotoren
- Abdeckungen

Tische komplett mit Positioniersteuerungen abgestimmt auf Ihren Einsatzfall.

Belastungsmomente M_x , M_y und M_z auf Anfrage.

MONO

Größe	A	B Hub	C	D	E	FE	G	L	M	Spindel	dyn. Tragzahl in N		
											F1	F2	F3
100													
100.240.050		50	240	160		260					14156	7078	
100.360.100		100	360	210		380					16896	8448	
100.590.200	100	200	590	310	57	610	10	26	60	12 x 5	22833	11416	2200
100.830.300		300	830	410		850					28313	14156	
150													
150.240.050		50	240	160		270					14156	7078	
150.360.100		100	360	210		390					16896	8448	
150.590.200	150	200	590	310	70	620	15	35	90	16 x 5	22833	11416	9600
150.830.300		300	830	410		860					28313	14156	
200													
200.460.100		100	460	310		490					36666	18333	
200.690.200		200	690	410		730					44000	22000	
200.830.300	200	300	830	410	74	870	20	36	154	20 x 5	36666	18333	13900
200.970.400		400	970	410		1010					29333	14666	
200.1210.500		500	1210	510		1250					36666	18333	
300													
300.460.100		100	460	310		500					36666	18333	
300.690.200		200	690	410		740					44000	22000	
300.830.300		300	830	410		880					36666	18333	
300.970.400	300	400	970	410	90	1020	25	44	154	20 x 5	29333	14666	13900
300.1210.500		500	1210	510		1260					36666	18333	
300.1350.600		600	1350	510		1400					29333	14666	
300.1490.700		700	1490	510		1540					22000	11000	