



Präzisions-Kreuzrollentische

-Höhentoleranz ± 0,02/mit Zylinderstiftbohrungen (Tischoberseite)-
-Auführung mit Gewinde-/Bolzenbohrung-

CAD-Daten

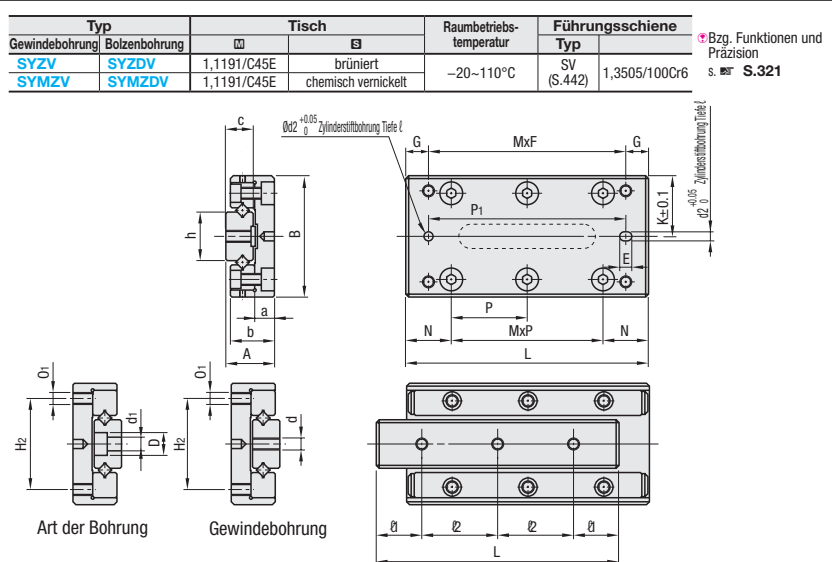
Ausführung mit Gewindebohrung

RoHS



Ausführung mit Bolzenbohrung

RoHS



Teilenummer	Typ	Anz.	Hauptmaße				Maß der Tischbefestigungsbohrung				Tischmaß				Maß der Tischbefestigungsbohrung			
			Hub (Kolben)	A	B	L	G	MxF	H ₂	O ₁	N	P	MxP	d ₂	Nutzlänge (L)	E	P ₁	K
Gewindebohrung SYZV SYZDV SYMZV SYMZDV	1025	12	9±0.02	20±0.1	25	3.5	1x18	14	M2,6	7.5	10	1x10	2.5	2.5	3.5	18	10	18
	1035	18			35	1x28	2x10					28						
	1045	25			45	1x20	3x10					20						
	1055	32			55	1x30	4x10					30						
	1065	40			65	2x20	5x10					40						
	2035	18			35	1x28	1x15					28						
	2050	30	50	1x43	2x15	43												
	2065	40	65	1x30	3x15	30												
	2080	50	80	1x45	4x15	45												
	2095	60	95	2x30	5x15	60												
	2110	70	110	3x25	6x15	45												
	2125	80	125	1x75	7x15	90												
	3055	30	55	1x40	1x25	40												
	3080	45	80	1x65	2x25	65												
	3105	60	105	1x50	3x25	50												
	3130	75	130	1x75	4x25	75												
	3155	90	155	2x50	5x25	100												
	3180	105	180	5x25	6x25	75												

Anz.	Seitenmaße				Maß der Schienenbefestigungsbohrung											
	a	b	c	h	SYZV · SYMZV				SYZDV · SYMZDV							
1025	3.5	7.5	5	6.6	M2,6	7.5	10	3	2.5	4.1	3.5	-	2	4		
1035															5	2
1045															4	4
1055															5	4
1065															6	4
2035															7.5	20
2050	5	2														
2065	3	2														
2080	4	4														
2095	5	4														
2110	7	4														
2125	8	4														
3055	10	35	2	2												
3080	6	12.5	4	4												
3105	7.5	2														
3130	4	4														
3155	5	4														
3180	7	4														



Teilenummer	Typ	Anz.	Tragzahl		SYZV · SYMZV Stückpreis		SYZDV · SYMZDV Stückpreis	
			C (Dynamisch)	N (Statisch)	Stückz. 1-9 Sätze	Stückz. 10-19 Sätze	Stückz. 1-9 Sätze	Stückz. 10-19 Sätze
1025		12	340	312	197,90	188,00	202,20	192,00
1035		18	572	624	218,30	207,30	222,50	211,30
1045		25	676	780	255,00	242,20	259,30	246,30
1055		32	776	936	290,50	275,90	294,70	279,90
1065		40	871	1090	323,00	306,80	327,20	310,80
2035		18	594	588	194,80	185,00	199,00	189,00
2050		30	805	882	233,00	221,30	237,20	225,30
2065		40	999	1180	266,40	253,00	270,60	257,00
2080		50	1350	1760	300,40	285,30	304,70	289,40
2095		60	1520	2060	328,30	311,80	332,60	315,90
2110		70	1680	2350	369,90	351,40	374,20	355,40
2125		80	1840	2650	406,00	385,70	410,20	389,60
3055		30	1800	2120	176,90	168,00	181,10	172,00
3080		45	2640	3530	242,80	230,60	247,00	234,60
3105		60	3030	4240	307,60	292,20	311,80	296,20
3130		75	3760	5650	372,50	353,80	376,70	357,80
3155		90	4440	7060	438,80	416,80	443,00	420,80
3180		105	5100	8470	503,70	478,50	507,90	482,50

Bestellbeispiel: SYMZV3055

Lieferzeit: 8 Arbeitstage

Bei noch größeren Bestellmengen Preis bitte gesondert anfragen.



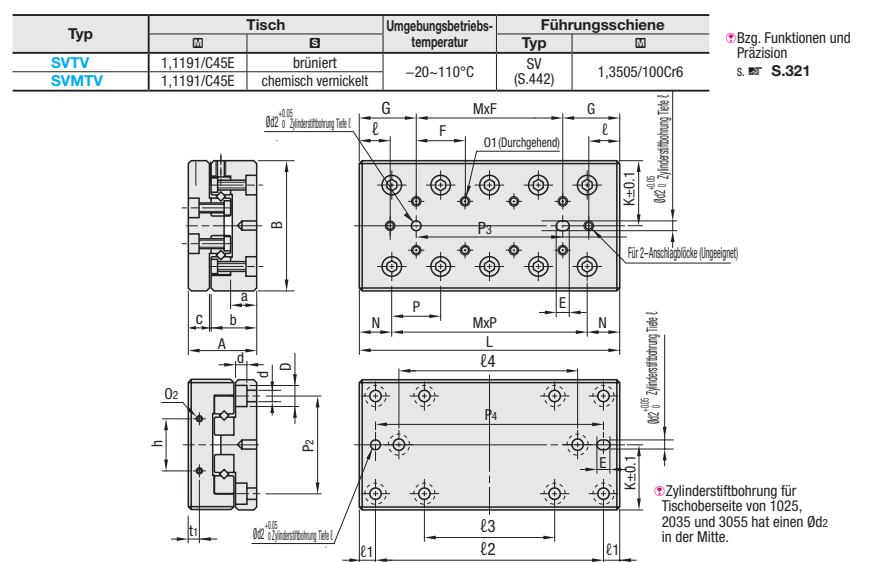
Präzisions-Kreuzrollentische

-Höhentoleranz ± 0,02/mit Zylinderstiftbohrungen(Tisch & Bett)-

CAD-Daten

Ausführung mit Gewindebohrung

RoHS



Teilenummer	Typ	Anz.	Hauptmaße				Maß der Tischbefestigungsbohrung				Tischmaß								
			Hub (Kolben)	A	B	L	G	MxF	P ₁	O ₁	N	P	MxP	ℓ					
SVTV SVMTV	1025	12	17±0.02	30 ^{-0.2} _{-0.4}	12.5	25	10	M2	7.5	10	1x10	2.5	2.5	3.5	18	10	18		
	1035	18									35							2x10	28
	1045	25									45							2x10	20
	1055	32									55							3x10	30
	1065	40									65							4x10	40
	2035	18									35							1x15	28
	2050	30	50	1x15	43														
	2065	40	65	2x15	30														
	2080	50	80	3x15	45														
	2095	60	95	4x15	60														
	2110	70	110	5x15	45														
	2125	80	125	6x15	90														
	3055	30	55	1x25	40														
	3080	45	80	2x25	65														
	3105	60	105	2x25	50														
	3130	75	130	3x25	75														
	3155	90	155	4x25	100														
	3180	105	180	5x25	75														

Anz.	Seitenmaße					Maß der Schienenbefestigungsbohrung								Zylinderstiftbohrungsmaß								
	a	b	c	h	t ₁	O ₂	P ₂	d	D	ℓ ₁	ℓ ₂	ℓ ₃	ℓ ₄	d ₂	Nutzlänge S	E	P ₃	P ₄	K			
1025	7	11	5.5	12	2.5	M2	22	2.5	4.5	3.5	25	-	-	2.5	4	3.5	-	-	-	15		
1035																					28	2
1045																					38	4
1055																					48	4
1065																					58	4
2035																					25	2
2050	40	2																				
2065	55	4																				
2080	70	4																				
2095	85	4																				
2110	100	4																				
2125	115	4																				
3055	35	4																				
3080	60	4																				
3105	85	4																				
3130	110	4																				
3155	135	4																				
3180	160	4																				

Zylinderstiftbohrung für Tischoberseite von 1025, 2035 und 3055 hat einen Ød₂ in der Mitte.



Teilenummer	Typ	Anz.	Tragzahl		SVTV Stückpreis		SVMTV Stückpreis	
			C (Dynamisch)	N (Statisch)	Stückz. 1-9 Sätze	Stückz. 10-19 Sätze	Stückz. 1-9 Sätze	Stückz. 10-19 Sätze
1025		12	340	312	251,10	238,50	255,30	242,50
1035		18	572	624	278,70	264,70	282,90	268,70
1045		25	676	780	320,70	304,60	324,90	308,60
1055		32	776	936	365,60	347,30	369,80	351,30
1065		40	871	1090	410,40	389,80	414,50	393,70
2035		18	594	588	219,20	208,20	226,70	215,30
2050		30	805	882	262,70	249,50	271,80	258,20
2065		40	999	1180	300,20	285,10	310,60	295,00
2080		50	1350	1760	336,60	321,60	350,30	332,70
2095		60	1520	2060	358,10	340,10	362,30	344,10
2110		70	1680	2350	403,50	383,30	407,60	387,20
2125		80	1840	2650	442,80	420,60	447,00	424,60
3055		30	1800	2120	193,30	183,60	199,90	189,90
3080		45	2640	3530	265,90	252,60	275,10	261,30
3105		60	3030	4240	337,00	320,10	348,60	331,10
3130		75	3760	5650	395,00	375,20	399,10	379,10
3155		90	4440	7060	465,20	441,90	469,40	445,90
3180		105	5100	8470	534,00	507,30	538,20	511,20

Bestellbeispiel: SVTV3055

Lieferzeit: 8 Arbeitstage

Bei noch größeren Bestellmengen Preis bitte gesondert anfragen.