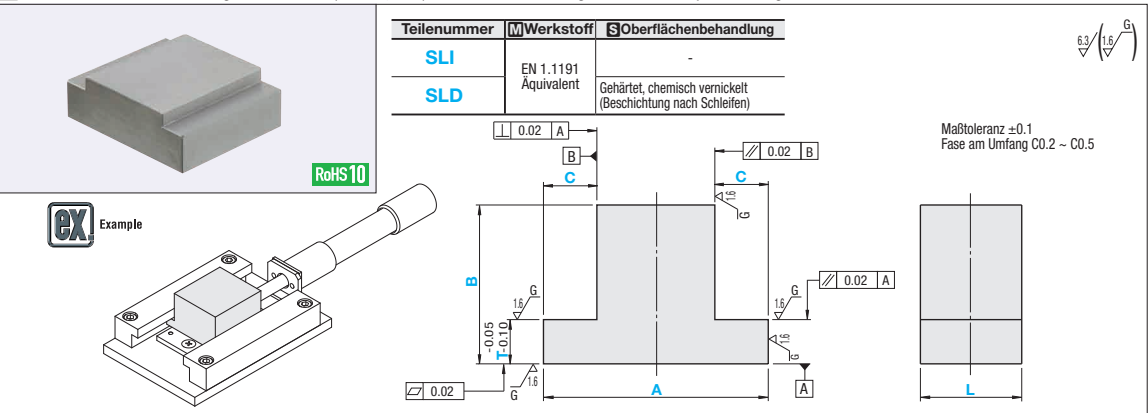


Gleitblöcke

Merkmale: Bei Verwendung mit L-Leisten (S.656,657). Verschiedene Montagen sind durch Optionen möglich.



Teilenummer	1mm-Schritte					<Bearbeitungsbedingungen>
	A	B	C	T	L	
SLI SLD	50~150	20~80	5~60	5~20	50~150	5≤B-T≤60 20≤A-2C Bei C>15: L≤100

Ordering Example

Teilenummer - A - B - C - T - L

SLI - A120 - B50 - C20 - T10 - L100

Teilenummer	A	B	Stückpreis											
			20~30		31~40		41~50		51~60		61~70		71~80	
			SLI	SLD	SLI	SLD	SLI	SLD	SLI	SLD	SLI	SLD	SLI	SLD
SLI SLD	50~80	50~80												
	81~100													
	101~130													
	131~150													
	50~80	81~100												
	81~100													
	101~130													
	131~150													
	50~80	101~130												
	81~100													
	101~130													
	131~150													
	50~80	131~150												
	81~100													
	101~130													
	131~150													

Alters	Teilenummer	A	B	C	T	L	(SS, SQ...usw.)	Gewindebohrungs-Ø b (min. Wert)	
								3, 4, 5	0.8
	SLI	A120	B50	C20	T10	L100	SS15-M5	6, 8, 10	1.0

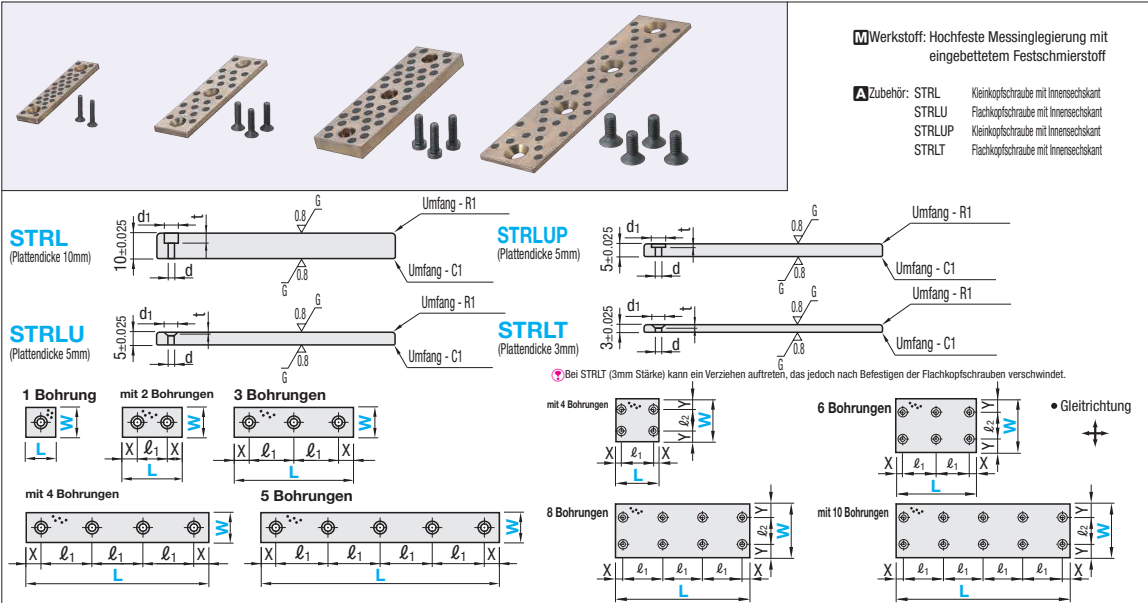
Optionen	Gewindebohrungen				Nuten
	1 Gewindebohrung, seitlich 1-M Tiefe Mx2 A/2 A	4 Gewindebohrungen, seitlich 4-M Tiefe Mx2 SQ SQ Y G	2 Gewindebohrungen, oben 2-M Tiefe Mx2 JD	4 Gewindebohrungen, oben 4-M Tiefe Mx2 JQ F F	Nuten, unten TM F F TM
Code	SS	SQ	JD	JQ	TM
Spez.	SS=1mm-Schritte Bestellnr. SS8-M5 Auswahl des Gewindebohrungs- durchmessers Nenn-Ø Maße 3 4 5 6 8 10	SQ, Y, G=1mm-Schritte Bestellnr. SQ12-Y15-G10-M5 Auswahl des Gewindebohrungs- durchmessers Nenn-Ø Maße 3 4 5 6 8 10	JD, Y, G=1mm-Schritte Bestellnr. JD40-Y12-G30-M8 Auswahl des Gewindebohrungs- durchmessers Nenn-Ø Maße 3 4 5 6 8 10	JQ, F, Y, G=1mm-Schritte Bestellnr. JQ15-F20-Y12-G50-M6 Auswahl des Gewindebohrungs- durchmessers Nenn-Ø Maße 3 4 5 6 8 10	TM, F=1mm-Schritte Bestellnr. TM-F10 Nuttiefe 1.5mm 2≤TM, F TM+F≤(A/2)-2

2 oder mehr Ausführungen können nicht im Wechsel zusammen verwendet werden.

Gleitplatten, wartungsfrei
Kupferlegierung (Untergrund der Ober- und Unterseite)

Merkmale: Wartungsfreie und wirtschaftliche Gleitplatten.

Werkstoffkennwerte siehe S.380. Erstbefettung wird zur effektiven Nutzung empfohlen.



Teilenummer	Ausführung	W	L	Anz. Befestigungsböschungen	Bohrungsposition	X	Y	Z	Stückpreis			
									STRL	STRLU	STRLUP	STRLT
STRL (Plattendicke 10mm)	20	30	*30	1	-	-	-	-				
			*40	2	10	20	-	-				
			*50	2	10	30	-	-				
			*60	2	10	40	-	-				
			80	2	10	60	-	-				
			100	3	10	40	-	-				
			120	3	10	50	-	-				
			150	3	10	65	-	-				
			200	4	10	60	-	-				
			250	5	13	56	-	-				
			300	5	14	68	-	-				
			*30	1	-	-	-	-				
STRLU (Plattendicke 5mm)	30	30	*40	2	10	20	-	-				
			*50	2	10	30	-	-				
			*60	2	10	40	-	-				
			80	2	10	60	-	-				
			100	3	10	40	-	-				
			120	3	10	50	-	-				
			150	3	10	65	-	-				
			200	4	10	60	-	-				
			250	5	13	56	-	-				
			300	5	14	68	-	-				
			40	1	-	-	-	-				
			60	2	Einreihig	10	40	-				
STRLUP (Plattendicke 3mm)	40	40	80	2	10	60	-	-				
			100	3	12	38	-	-				
			120	3	12	48	-	-				
			150	3	12	63	-	-				
			200	4	13	58	-	-				
			250	5	13	56	-	-				
			300	5	14	68	-	-				
			60	2	10	40	-	-				
			80	2	10	60	-	-				
			100	3	13	37	-	-				
			120	3	13	47	-	-				
			150	3	13	62	-	-				
STRLT (Plattendicke 3mm)	50	50	200	4	13	58	-	-				
			250	5	13	56	-	-				
			300	5	14	68	-	-				
			60	2	10	40	-	-				
			80	2	10	60	-	-				
			100	3	13	37	-	-				
			120	3	13	47	-	-				
			150	3	13	62	-	-				
			200	4	13	58	-	-				
			250	5	13	56	-	-				
			300	5	14	68	-	-				
			80	4	10	60	20	40				
STRLU	60	60	100	4	13	74	20	40				
			120	6	13	47	20	40				
			150	6	13	62	20	40				
			200	6	13	87	20	40				
			250	8	14	74	20	40				
			300	10	14	68	20	40				
STRLU	80	80	100	4	10	60	20	40				
			120	6	13	47	20	40				
			150	6	13	62	20	40				
			200	6	13	87	20	40				
			250	8	14	74	20	40				
			300	10	14	68	20	40				

STRLUP ist nur bei Maß W = 20mm verfügbar.
Nur mit * markierte L-Abmessungen sind für STRLT erhältlich.

Einzelheiten zur Fertigung der Bohrung									
STRL (Kleinkopfschraube mit Innensechskant)									
W	d	d1	t	Stückpreis (Stückpreis pro Schraube)					
20	4.5	8	4	M4-20					
30	5.5	9.5	5	M5-20					
40	6.5	11	6	M6-20					
50									
60	9	15	6	M8-20					
80									
STRLU (Flachkopfschraube mit Innensechskant)									
W	d	d1	t	Stückpreis (Stückpreis pro Schraube)					
20	4.5	9.5	2.5	M4-20					
30	5.5	11.1	2.8	M5-20					
40	6.5	13.1	3.3	M6-20					
50									
60	9	17.6	4.3	M8-20					
80									
STRLUP (Kleinkopfschraube mit Innensechskant)									
W	d	d1	t	Stückpreis (Stückpreis pro Schraube)					
20	4.5	8	3	M4-10					
STRLT (Flachkopfschraube mit Innensechskant)									
W	d	d1	t	Stückpreis (Stückpreis pro Schraube)					
20	4.5	9.5	2.5	M4-20					
30	5.5	11.1	2.8	M5-20					
40									

Zur Erzielung optimaler Betriebsbedingungen wird eine Schmierfett bei Einsetzbeginn empfohlen.

Ordering Example

Teilenummer - L

STRLU30 - 150

STRLT20 - 60