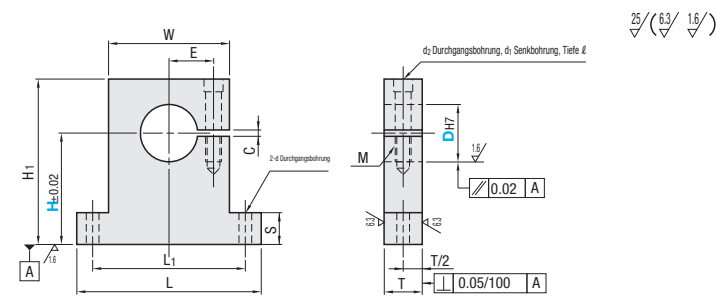
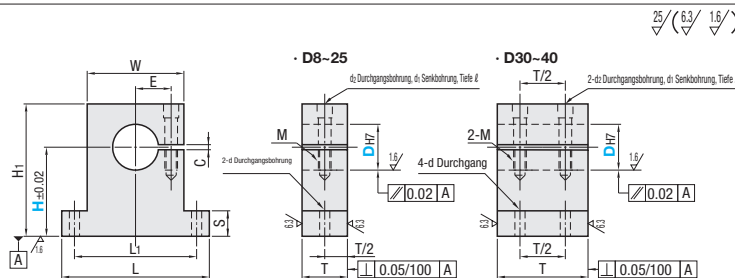


Merkmale: Wellen können ohne Beschädigung befestigt werden. Jede Schraube kann von oben befestigt werden.



Höhe H wählbar	Höhe H konfigurierbar	MWerkstoff	SOberflächenbehandlung	AZubehör
SHWTB	SHWTBH	EN 1.1191	Schwarz brüniert	Innensechskantschraube, 1 Stk.
SHWTM	SHWTMH	Äquivalent	Chemisch vernickelt	Zylinderschraube mit Innensechskant
SHWTS	SHWTSH	EN 1.4301	-	1 Stk.
SHWTA	SHWTAH	Äquivalent	Klar eloxiert	(Edel-stahl)

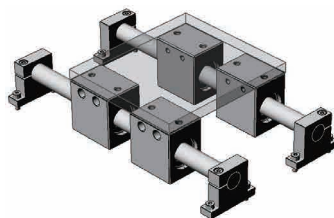
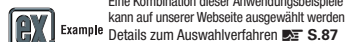
⚠ Zapfenbohrung für Gewindebohrung M ist möglicherweise durchgängig.
⚠ Bei der Schlitzzklemmenausführung wird der Schlitz nach dem Bohren der Befestigungsbohrung D mit der Toleranz H7 gefräst. Die Toleranz kann hierdurch je nach spannender Bearbeitung H8 ergeben.

[illegible]

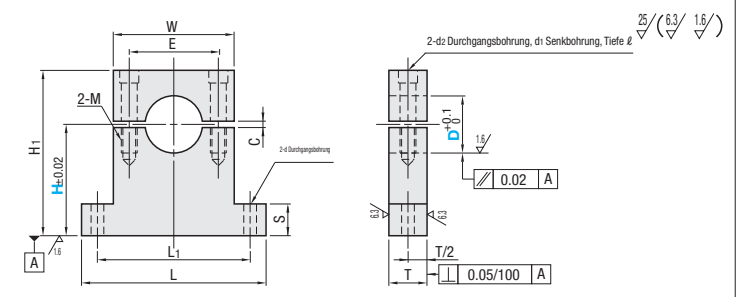
Ausführung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Azubehör
SHWBTN	EN 1.1191	Schwarz brüniert	Innensechsschraube, 1 Stk.
SHWTMN	Äquivalent	Chemisch vernickelt	Zylinderschraube mit Innensechskant
SHWTSN	EN 1.4301	-	1 Stk.
SHWTAN	EN AW-5052	Klar eloxiert	(Edel-stahl)

⚠ D Maße 30-40 werden mit 2 Einstellschrauben geliefert.

Teilenummer		H						L	H ₁	T	S	W	L ₁	d	E	Anzugs- schraube M	d ₂	d ₁	ℓ	C	Stückpreis					
Ausführung	D	Auswahl																			SHW _T BN	SHW _T MN	SHW _T SN	SHW _T AN		
SHW _T BN SHW _T MN SHW _T SN SHW _T AN	8	10	15	20	25	30	40	62	H+10	15	6	38	50	6.6	11	M6 Tiefe 12	6.6	11	6.5	2						
	10	10	15	20	25	30	40		50												60	H+11				
	12	10	15	20	25	30	40		50	60				H+12												
	13	15	20	25	30	40	50		60																	
	15	15	20	25	30	40	50		60																	
	16	15	20	25	30	40	50	60	H+14	20																
	20	20	25	30	40	50	60	80																		
	25	20	25	30	40	50	60	80	85	H+18	25 30	8	53	70	9	18	M8 Tiefe 16	9	14	9	3					
	30	25	30	40	50	60	80	102	H+21	35	10	62	82	86	6.6	22										
	35	25	30	40	50	60	80	106	H+24		71	91	9	27												
40	40	50	60	80	111	H+27	40																			

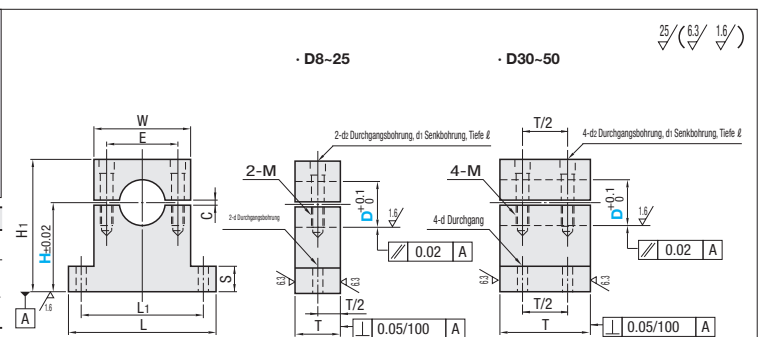


■ **Merkmale:** Flanschwellenhalter können ausgebaut werden und erleichtern so die Wartung.



Höhe H wählbar	Höhe H konfigurierbar	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Zubehör
SHPTB	SHPTBH	EN 1.1191	Schwarz brüniert	Innensechskantschraube 2
SHPTM	SHPTMH	Äquivalent	Chemisch vernickelt	Zylinderschraube m Innensechskant
SHPTS	SHPTSH	EN 1.4301	-	2 Stk
SHPTA	SHPTAH	EN AW-6063	Klar eloxiert	(Edelstahl)

⚠ Zapfenbohrung für Gewindebohrung M ist möglicherweise durchgängig.

[illegible]

Ausführung	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Zubehör
SHPTBN	EN 1.1191	Schwarz brüniert	Zylinderschraube mit Innensechskant, 2
SHPTMN	Äquivalent	Chemisch vernickelt	
SHPTSN	EN 1.4301	-	Zylinderschraube mit Innensechskant, 2
SHPTAN	EN AW-5052	Klar eloxiert	(Edelstahl)

📌 Maße D 30 ~ 50 werden mit 4 Einstellschrauben geliefert.

Teilenummer	H														Stückpreis																
Ausführung	D	Auswahl														L	H ₁	T	S	W	L ₁	d	E	Befestigungs- schraube M	d ₂	d ₁	ℓ	C	SHPTBN	SHPTMN	SHPTSNSHPTAN
SHPTBN	8	10	15	20	25	30	40											23													
	10	10	15	20	25	30	40	50	60																						
	12	10	15	20	25	30	40	50	60																						
	13		15	20	25	30	40	50	60																						
	15		15	20	25	30	40	50	60																						
	16		15	20	25	30	40	50	60																						
	20			20	25	30	40	50	60	80																					
	25			20	25	30	40	50	60	80																					
SHPTMN	30				25	30	40	50	60	80																					
	35				25	30	40	50	60	80																					
	40					30	40	50	60	80																					
	50						40	50	60	80																					
SHPTSNSHPTAN																															

