


# Gelenklagergrundplatten

Seitenmontage, U-Form

# Gelenklagergrundplatten

Seitenmontage, T-Form

■ **Eigenschaften:** U-Form und Seitenmontage können Höhe reduzieren.



H konfigurierbar		W und H konfigurierbar		M Werkstoff	S Oberflächenbehandlung	A Zubehör
Ausführung H7	Typ H7 mit Gewinde	Ausführung H7	Typ H7 mit Gewinde	EN 1.1191 Äquiv.	Brüniert	Befestigungsschrauben (2 Stk.) (EN 1.4301 Äquiv.)
<b>HKSUB</b>	<b>HKSUBT</b>	<b>HGSUB</b>	<b>HGSUBT</b>			
<b>HKSUM</b>	-	-	<b>HGSUMT</b>	EN 1.4301 Äquiv.	Chemisch vernickelt	
<b>HKSUS</b>	-	<b>HGSUS</b>	-			

25 / (√6.3 / 1.6)

**H konfigurierbar**  
M (nur Typ H7 mit Gewinde)  
W +0.05  
+0.15  
K/2  
2-C2  
D<sub>H7</sub> 1.6/√  
2-d  
d<sub>1</sub> Senkbohrung Tiefe H<sub>1</sub>(\*)  
B  
F  
A

**W und H konfigurierbar**  
M (nur Typ H7 mit Gewinde)  
W +0.05  
+0.15  
K/2  
2-C2  
D<sub>H7</sub> 1.6/√  
2-d  
d<sub>1</sub> Senkbohrung Tiefe H<sub>1</sub>(\*)  
B  
F  
A

RoHS10

⚠ Bei Typ H7 Teil M ohne Gewinde und Stellschraube. ⚠ \* Bohrungen für D=2 sind Durchgangsbohrungen ohne Senkung.

■ **H konfigurierbar**

Teilenummer	Ausführung	DH7	H 1mm-Schritte	W	A	F	B	K	T	d	d <sub>1</sub>	H <sub>1</sub>	M	Stückpreis							
														HKSUB	HKSUM	HKSUS	HKSUBT				
(H7) <b>HKSUB</b> <b>HKSUM</b> <b>HKSUS</b>  (Typ H7 mit Gewinde) <b>HKSUBT</b>	2	3	15-20	4	13	7	H+3	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-				
	3	4	20-25	6	16	8	H+5		9	3.5	6.5	3.5	M3	-	-	-	-				
	4	5	25-30	8	19	11	H+6		12	12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-				
	10	6	6	30-40	50	38	H+10	14	16	19	5.5	9.5	5.5	M5	-	-	-	-			
		8	12						12						4.5	8	4.5	M4	-	-	-
		12	12						12						4.5	8	4.5	M4	-	-	-
		13	12						12	4.5	8	4.5	M4		-	-	-				
		14	12						12	4.5	8	4.5	M4		-	-	-				
		15	12						12	4.5	8	4.5	M4		-	-	-				
	16	16	16	35-45	36	H+12	15	22	22	6.5	11	6.5	M6	-	-	-	-	-			
		20	20											20	4.5	8	4.5	M4	-	-	-
		25	20											20	4.5	8	4.5	M4	-	-	-
		25	20											20	4.5	8	4.5	M4	-	-	-

⚠ Für genaue Maße des Scharnierbolzens siehe S. 1-908.

■ **W und H konfigurierbar**

Teilenummer	Ausführung	DH7	W 1mm-Schritte	H 5mm-Schritte	A	F	B	K	T	d	d <sub>1</sub>	H <sub>1</sub>	M	Stückpreis								
														HGSUB	HGSUS	HGSUBT	HGSUMT					
(H7) <b>HGSUB</b> <b>HGSUS</b>  (Typ H7 mit Gewinde) <b>HGSUBT</b> <b>HGSUMT</b>	2	3	3-5	15-20	13	7	H+3	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-					
	3	4	3-9	20-25	16	8	H+5		9	3.5	6.5	3.5	M3	-	-	-	-					
	4	5	4-12	25-30	25	16	H+6		12	12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-	-				
	5	6	5-15					12							12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-
	6	8	6-18					12							12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-
	8	10	8-24					12							12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-
	10	12	10-30					12							12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-
	12	12	12-30					12							12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-
	13	13	13-30	30-40	50	38	H+10	14	16	19	5.5	9.5	5.5	M5	-	-	-	-				
		14	12						12						4.5	8	4.5	M4	-	-	-	
		15	12						12						4.5	8	4.5	M4	-	-	-	
	16	12	12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-												
	20	12	12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-												
	25	12	12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-												
	16	16	16	35-45	36	H+12	15	22	22	6.5	11	6.5	M6	-	-	-	-	-				
20		20	20											4.5	8	4.5	M4	-	-	-		
25		20	20											4.5	8	4.5	M4	-	-	-		
25		20	20											4.5	8	4.5	M4	-	-	-		

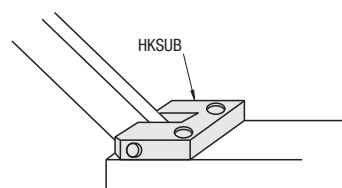
⚠ Für genaue Maße des Scharnierbolzens siehe S. 1-908. ⚠ Für Ausführung H7 mit Gewinde ist (A-W)/2 ≥ N+2 erforderlich.

Ordering Example  
Teilenummer - H  
**HKSUB10 - H33**


Teilenummer - W - H  
**HGSUB10 - W16 - H35**



■ **Eigenschaften:** Seitenmontage ermöglicht geringere Höhe.



■ **Eigenschaften:** Ausführung T-Form Seitenmontage.



H konfigurierbar		M Werkstoff	S Oberflächenbehandlung	A Zubehör
Ausführung H7	Typ H7 mit Gewinde	EN 1.1191 Äquiv.	Brüniert	Befestigungsschrauben (1 Stk.) (EN 1.4301 Äquiv.)
<b>HKSBB</b>	<b>HKSBBT</b>			
<b>HKSBS</b>	-	EN 1.4301 Äquiv.		

25 / (√6.3 / 1.6)

M (nur Typ H7 mit Gewinde)  
W -0.05  
-0.15  
K/2  
2-C2  
D<sub>H7</sub> 1.6/√  
2-d  
d<sub>1</sub> Senkbohrung Tiefe H<sub>1</sub>(\*)  
B  
F  
A

RoHS10

⚠ Bei Typ H7 Teil M ohne Gewinde und Stellschraube. ⚠ \* Bohrungen für D=2 sind Durchgangsbohrungen ohne Senkung.

■ **H konfigurierbar**

Teilenummer	Ausführung	DH7	H 1mm-Schritte	W	A	F	B	K	T	d	d <sub>1</sub>	H <sub>1</sub>	M	Stückpreis							
														HKSBB	HKSBS	HKSBBT					
(H7) <b>HKSBB</b> <b>HKSBS</b>  (Typ H7 mit Gewinde) <b>HKSBBT</b>	2	3	15-20	4	13	7	H+3	10	6	-	-	-	-	-	-	-					
	3	4	20-25	6	16	8	H+5		9	3.5	6.5	3.5	M3	-	-	-					
	4	5	25-30	8	19	11	H+6		12	12	4.5	8	4.5	M4	-	-	-				
	10	6	6	30-40	50	38	H+10	14	16	19	5.5	9.5	5.5	M5	-	-	-				
		8	12						12						4.5	8	4.5	M4	-	-	-
		12	12						12						4.5	8	4.5	M4	-	-	-
		13	12						12	4.5	8	4.5	M4		-	-	-				
		14	12						12	4.5	8	4.5	M4		-	-	-				
		15	12						12	4.5	8	4.5	M4		-	-	-				
	16	16	16	35-45	36	H+12	15	22	22	6.5	11	6.5	M6	-	-	-	-	-			
		20	20											20	4.5	8	4.5	M4	-	-	-
		25	20											20	4.5	8	4.5	M4	-	-	-
		25	20											20	4.5	8	4.5	M4	-	-	-

⚠ Für genaue Maße des Scharnierbolzens siehe S. 1-908.

Ordering Example  
Teilenummer - H  
**HKSBB6 - H30**

