

## Produktinformation

---

### Antriebswellen mit Keilnut JS9 - Edelstahl 1.4307 h9 Länge 500mm

Art-Nr.: KNW-V2A500



**Keilnutwelle Durchmesser = 6 - 50mm**

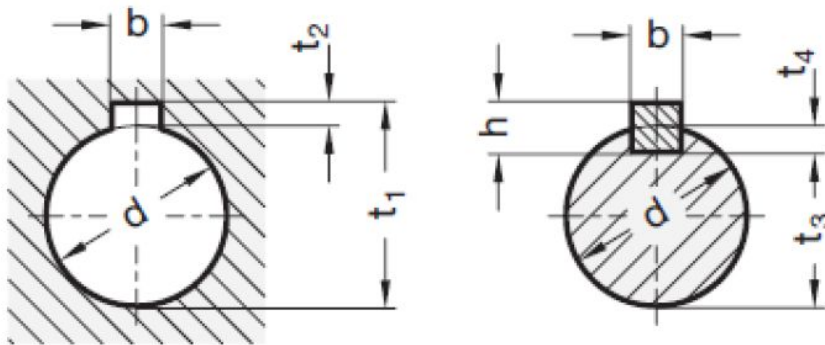
**Keilnutlänge einseitig 50mm**

- Welle h9 : mit Keilnut JS9 gefräst Din 6885
- Wellenlänge : 500mm
- Keilnutlänge : 50mm
- Qualität : 1A
- Werkstoff : Edelstahl 1.4307 h9
- Daten - Maße : Bitte aus Datenblatt entnehmen

**Achtung kein Umtausch oder Rückgabe dieser angefertigten Artikel**

**Andere Längen oder eine Anarbeitung bitte Anfragen**





d	b P9 / JS9 Nabennut	b P9 / N9 Wellennut	h	$t_1 = d + t_2$	$t_2$	$t_3 = d - t_4$
6	2	2	2	7	1 +0,1	4,8
7	2	2	2	8	1 +0,1	5,8
8	2	2	2	9	1 +0,1	6,8
9	3	3	3	10,4	1,4 +0,1	7,2
10	3	3	3	11,4	1,4 +0,1	8,2
11	4	4	4	12,8	1,8 +0,1	8,5
12	4	4	4	13,8	1,8 +0,1	9,5
13	5	5	5	15,3	2,3 +0,1	10
14	5	5	5	16,3	2,3 +0,1	11
15	5	5	5	17,3	2,3 +0,1	12
16	5	5	5	18,3	2,3 +0,1	13
17	5	5	5	19,3	2,3 +0,1	14
18	6	6	6	20,8	2,8 +0,1	14,5
20	6	6	6	22,8	2,8 +0,1	16,5
22	6	6	6	24,8	2,8 +0,1	18,5
24	8	8	7	27,3	3,3 +0,1	20
25	8	8	7	28,3	3,3 +0,2	21
26	8	8	7	29,3	3,3 +0,2	22
28	8	8	7	31,3	3,3 +0,2	24
30	8	8	7	33,3	3,3 +0,2	26
32	10	10	8	35,3	3,3 +0,2	27
34	10	10	8	37,3	3,3 +0,2	29
35	10	10	8	38,3	3,3 +0,2	30
36	10	10	8	39,3	3,3 +0,2	31
38	10	10	8	41,3	3,3 +0,2	33
40	12	12	8	43,3	3,3 +0,2	35
42	12	12	8	45,3	3,3 +0,2	37
44	12	12	8	47,3	3,3 +0,2	39



# Produktinformation

---

## verfügbare Optionen

### DURCHMESSER

6mm (33,62EUR)  
8,0mm (48,94EUR)  
10mm (52,69EUR)  
12mm (56,58EUR)  
14mm (60,18EUR)  
15mm (62,05EUR)  
16mm (63,83EUR)  
18mm (51,41EUR)  
20mm (69,14EUR)  
22mm (73,11EUR)  
25mm (77,86EUR)  
26mm (79,86EUR)  
28mm (85,12EUR)  
30,0mm (93,38EUR)  
35,0mm (108,81EUR)  
40,0mm (121,59EUR)  
50,0mm (140,30EUR)

---