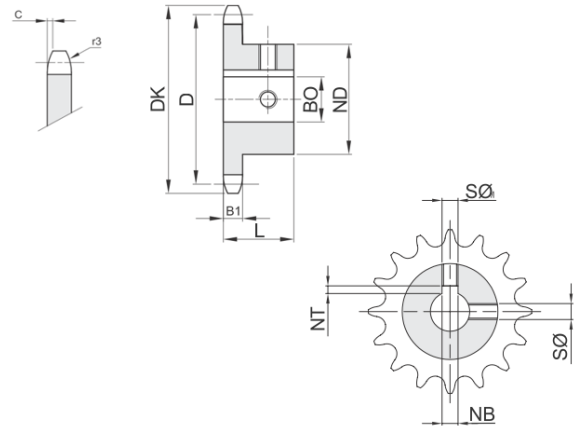


**ISO-Nr. :** **12 B-1**  
**19,05 x 11,68 mm**  
**3/4" x 7/16"**

Rollen Ø: 12,07 mm  
 Werkstoff: Stahl C45, gehärtete Zähne HRC 50  
 Beschreibung: Bohrung: Toleranz H7; Rauheit: Ra 1,6;  
 Nut: nach DIN 6885 / BS 4235  
 ausgerichtet auf Mitte Zahn;  
 2 Stellschraubengewinde



### Übersichtsmatrix Bohrungsdurchmesser > Zähnezahl

3/4" x 7/16" - 19,05 x 11,68 mm Rollen Ø=12,07 mm   B1=11,1 mm   C=2,0 mm   r3=19°					mögliche Bohrungsdurchmesser BO (mm)															
ZZ Zähne	DK (mm)	D (mm)	ND (mm)	L (mm)	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	
10	69,8	61,64	42	30	✓	✓		✓	✓											
11	75,8	67,61	46	35	✓	✓		✓	✓											
12	81,8	73,60	52-56	35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓							
13	87,8	79,59	58-61	35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						
14	93,8	85,61	60-67	35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
15	99,8	91,63	65-70	35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
16	105,8	97,65	65-75	35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
17	111,9	103,67	70-80	35					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
18	117,9	109,71	70-80	35					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓				
19	123,9	115,75	70-80	35					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	130,0	121,78	70-80	35					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
21	136,0	127,82	70-90	40					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
22	142,0	133,86	70-90	40					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
23	148,1	139,90	70-90	40					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
24	154,1	145,94	70-90	40					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25	160,2	152,00	70-90	40					✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓