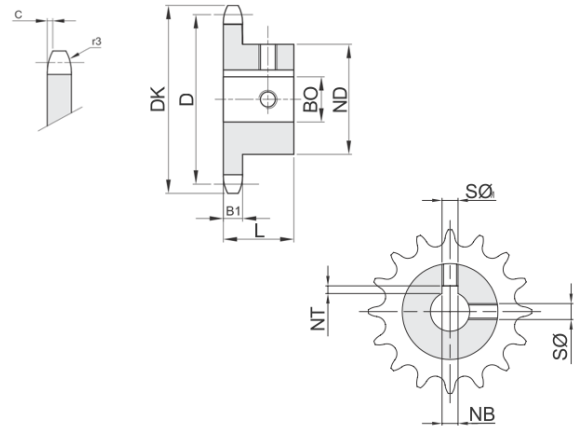


ISO-Nr. : **16 B-1**
 25,4 x 17,02 mm
 1" x 17,02 mm

Rollen Ø: 15,88 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

1" x 17,02 mm - 25,40 x 17,02 mm Rollen Ø=15,88 mm B1=16,2 mm C=2,5 mm r3=26°					mögliche Bohrungsdurchmesser BO (mm)										
ZZ Zähne	DK (mm)	D (mm)	ND (mm)	L (mm)	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50
11	101,7	90,14	61-67	40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
12	109,7	98,14	69	40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
13	117,7	106,12	70-78	40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14	125,7	114,15	70-84	40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15	133,7	122,17	70-92	40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	141,8	130,20	80-100	45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
17	149,8	138,22	80-100	45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18	157,8	146,28	80-100	45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	165,9	154,33	80-100	45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	173,9	162,38	80-100	45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
21	182,0	170,43	80-110	50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
22	190,1	178,48	80-110	50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
23	198,1	186,53	80-110	50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
24	206,2	194,59	80-110	50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25	214,2	202,66	80-110	50	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

weitere siehe nächste Seite