

Grenzlehrdorn-Satz, 7-teilig

Satzinhalt	format 4346	Bestell-Nr.
	€	
3; 4; 5; 6; 8; 10; 12 mm	164,50 (W440)	...0101


format
professional quality

Einstellung

Ausführung: Aus gehärtetem Lehenstahl, entspannt und feinst bearbeitet. Mit Istmaß beschriftet und Herstelltoleranz JS4.

Anwendung: Zum Einstellen von Innenmessgeräten.

DIN
2250C

format
professional quality

Ø mm	format 4355	Bestell-Nr.
	€	
4	52,80	...0004
5	52,10	...0005
6	50,40	...0006
7	50,70	...0007
8	50,40	...0008
9	50,70	...0009
10	50,40	...0010
11	52,10	...0011
12	52,80	...0012
13	53,70	...0013
14	53,50	...0014
15	55,20	...0015
16	55,20	...0016
17	59,60	...0017
18	56,10	...0018
(W440)		

Ø mm	format 4355	Bestell-Nr.
	€	
19	57,70	...0019
20	58,70	...0020
22	60,30	...0022
24	63,60	...0024
25	64,80	...0025
26	65,20	...0026
28	67,10	...0028
30	66,90	...0030
32	70,20	...0032
34	71,60	...0034
35	71,60	...0035
36	72,70	...0036
38	75,80	...0038
40	77,00	...0040
42	77,00	...0042
(W440)		

Ø mm	format 4355	Bestell-Nr.
	€	
44	77,00	...0044
45	77,00	...0045
46	85,90	...0046
50	85,90	...0050
55	95,50	...0055
60	103,50	...0060
65	117,00	...0065
70	138,00	...0070
75	152,50	...0075
80	152,50	...0080
85	206,50	...0085
90	206,50	...0090
95	210,00	...0095
100	230,50	...0100
(W440)		

Gewindegrenzlehndorn

Ausführung: Aus gehärtetem Lehenstahl, Toleranzklasse 6H für metrische ISO-Regelgewinde DIN 13.

Anwendung: Zum Prüfen von Gewinden.

Hinweis: Um vorzeitiges Ausbrechen des Gewindeganges zu verhindern, ist der erste Gewindegang angeschliffen und entfernt groben Schmutz. Zwischenabmessungen und andere Toleranzen auf Anfrage lieferbar.

DIN ISO 1502	DIN 2280	DIN 13
M	6H	


4356 **format**
professional quality

4416 **JBD**

Gewinde-Ø x Steigung	format 4356	JBD 4416	Bestell-Nr.
	€	€	
M1,6 x 0,35	–	109,50	...0016
M1,8 x 0,35	–	100,50 ◇	...0018
M2 x 0,4	75,30	89,00	...0020
M2,2 x 0,45	–	96,00 ◇	...0022
M2,5 x 0,45	64,30	76,80	...0025
M3 x 0,5	58,40	62,80	...0030
M3,5 x 0,6	56,10	67,60 ◇	...0035
M4 x 0,7	50,70	59,00	...0040
M5 x 0,8	49,70	57,60	...0050
M6 x 1	49,70	55,70	...0060
M8 x 1,25	49,70	57,60	...0080
M10 x 1,5	52,60	61,80	...0100
M12 x 1,75	57,00	67,10	...0120
M14 x 2	61,00	74,10 ◇	...0140
M16 x 2	65,50	79,30	...0160
M18 x 2,5	70,60	86,10 ◇	...0180
M20 x 2,5	76,00	92,30	...0200
(W440) (W446)			

* Gewindegutlehdorn.

** Gewindeausschusslehdorn.

Gewinde-Ø x Steigung	format 4356	JBD 4416	Bestell-Nr.
	€	€	
M22 x 2,5	80,50	97,70 ◇	...0220
M24 x 3	89,20	110,00 ◇	...0240
M27 x 3	101,50	123,50 ◇	...0270
M30 x 3,5	110,00	136,50 ◇	...0300
M33 x 3,5	123,50	152,00 ◇	...0330
M36 x 4	133,50	164,00 ◇	...0360
M39 x 4	–	181,00 ◇	...0390
M42 x 4,5	183,00	119,50 ◇ *	...0420
M42 x 4,5	–	107,00 ◇ **	...0421
M45 x 4,5	199,50	128,00 ◇ *	...0450
M45 x 4,5	–	116,00 ◇ **	...0451
M48 x 5	211,00	138,00 ◇ *	...0480
M48 x 5	–	125,00 ◇ **	...0481
M52 x 5	223,00	–	...0520
M56 x 5,5	237,50	–	...0560
M60 x 5,5	309,00 ◇	–	...0600
(W440) (W446)			