

Einstellringe nach DIN 2250 C

Einstellringe aus erstklassigem Lehrenstahl, gehärtet, entspannt, geschliffen und feingeläppt. Die Einstellringe sind mit dem Istmaß beschriftet. Herstellertoleranz für die Bohrung ist JS4. Verwendung: Für allgemeine Anwendungen, z.B. zum Einstellen und Prüfen von Messgeräten.

Setting ring gauges DIN 2250 C

Version: Setting rings of first class gauge steel, hardened, stress-relieved, ground and lapped. Each setting ring is engraved with the actual size. Manufacturer's tolerance for the bore is JS4. Application: For general applications, e.g. for setting and testing measuring tools.



Ø mm	No.	Ø mm	No.	Ø mm	No.	Ø mm	No.
3	410-03	24	410-24	47	410-47	95	410-95
4	410-04	25	410-25	48	410-48	98	410-98
5	410-05	26	410-26	50	410-50	100	412-100
6	410-06	27	410-27	52	410-52	105	412-105
7	410-07	28	410-28	55	410-55	110	412-110
8	410-08	29	410-29	58	410-58	115	412-115
9	410-09	30	410-30	60	410-60	125	412-125
10	410-10	31	410-31	62	410-62	130	412-130
11	410-11	32	410-32	63	410-63	135	412-135
12	410-12	33	410-33	65	410-65	140	412-140
13	410-13	34	410-34	68	410-68	150	412-150
14	410-14	35	410-35	70	410-70	160	412-160
15	410-15	36	410-36	72	410-72	165	412-165
16	410-16	37	410-37	75	410-75	175	412-175
17	410-17	38	410-38	78	410-78	180	412-180
18	410-18	39	410-39	80	410-80	190	412-190
19	410-19	40	410-40	82	410-82	200	412-200
20	410-20	42	410-42	85	410-85	225	412-225
21	410-21	44	410-44	87	410-87	250	412-250
22	410-22	45	410-45	88	410-88		
23	410-23	46	410-46	90	410-90		

Sondergrößen auf Anfrage
Special sizes upon request