

## Grensrachenlehren



- ▶ Messflächen gehärtet
- ▶ > 1,8mm im Gesenk geschmiedet
- ▶ ISO Toleranzfelder a-zc, Qualität 7-13
- ▶ Lieferung einzeln verpackt

### 1140 1.. :

DIN 2230, Grensrachenlehren doppelmäulig

### 1141 1.. :

DIN 2231, Grensrachenlehren einmäulig, Gutseite und Ausschussteite in einem Rachen

- 1 Hartverchromte oder hartmetallbestückte Ausführungen auf Anfrage.

- 1 Diamant Graphit-Beschichtung für Grensrachenlehren ab Ø 5mm auf Anfrage. Vorteile: Dreimal härter als Hartchrom, längere Standzeit, korrosionsbeständig, reibungsarm und verschleißfest.

## Limit snap gauges

- ▶ Hardened measuring faces
- ▶ > 1.8 mm drop forged
- ▶ ISO tolerance a-zc, quality 7-13
- ▶ Delivered in individual packages

### 1140 1.. :

DIN 2230, Limit snap gauges with double-ended jaws

### 1141 1.. :

DIN 2231, Limit snap gauges with single-ended jaws, GO and NO-GO sides on one side

- 1 Hard chrome-plated or tungsten carbide-tipped models on request.

- 1 Diamond Graphite coating for limit snap gauges from Ø 5mm on request. Advantages: Three times harder as hard chrome, longer service life, corrosion resistant, low friction and wear resistant.



No. 1140 1..



No. 1141 1..

Ø mm	Nº	Nº
0,5	1140 101	1141 101
0,8	1140 102	1141 102
1,0	1140 103	1141 103
1,2	1140 104	1141 104
1,5	1140 105	1141 105
1,8	1140 106	1141 106
2	1140 107	1141 107
2,5	1140 108	1141 108
2,8	1140 109	1141 109
3	1140 110	1141 110
3,5	1140 111	1141 111
4	1140 112	1141 112
4,5	1140 113	1141 113
5	1140 114	1141 114
6	1140 115	1141 115
7	1140 116	1141 116
8	1140 117	1141 117
9	1140 118	1141 118
10	1140 119	1141 119

Ø mm	Nº	Nº
11	1140 120	1141 120
12	1140 121	1141 121
13	1140 122	1141 122
14	1140 123	1141 123
15	1140 124	1141 124
16	1140 125	1141 125
17	1140 126	1141 126
18	1140 127	1141 127
19	1140 128	1141 128
20	1140 129	1141 129
21	1140 130	1141 130
22	1140 131	1141 131
23	1140 132	1141 132
24	1140 133	1141 133
25	1140 134	1141 134
26	1140 135	1141 135
27	1140 136	1141 136
28	1140 137	1141 137
29	1140 138	1141 138

Ø mm	Nº	Nº
30	1140 139	1141 139
31	1140 140	1141 140
32	1140 141	1141 141
33	1140 142	1141 142
34	1140 143	1141 143
35	1140 144	1141 144
36	1140 145	1141 145
37	1140 146	1141 146
38	1140 147	1141 147
40	1140 148	1141 148
42	1140 149	1141 149
44	1140 150	1141 150
45	1140 151	1141 151
46	1140 152	1141 152
47	1140 153	1141 153
48	1140 154	1141 154
50	1140 155	1141 155
52	1140 156	1141 156
55	1140 157	1141 157

Ø mm	Nº	Nº
58	1140 158	1141 158
60	1140 159	1141 159
62	1140 160	1141 160
65	1140 161	1141 161
68	1140 162	1141 162
70	1140 163	1141 163
72	1140 164	1141 164
75	1140 165	1141 165
78	1140 166	1141 166
80	1140 167	1141 167
82	1140 168	1141 168
85	1140 169	1141 169
88	1140 170	1141 170
90	1140 171	1141 171
92	1140 172	1141 172
95	1140 173	1141 173
98	1140 174	1141 174
100	1140 175	1141 175