



KALIBRY

KALIBRE SPRAWDZIANY

PANAS Tools s.r.o., 958 54 Hradište
info@panas.sk, 038/7496764-5, www.panas.sk



2018



— **ICONIC LABO** —

Kalibry | Kalibre | Sprawdziany

MEZNÍ VÁLEČKOVÝ KALIBR
MEDZNY VALČEKOVÝ KALIBER
SPRAWDZIAN GRANICZNY TŁOCZKOWY

DIN
7164



*

*

H7

H8



d	code	code
0,5	92000,5H7	92000,5H8
0,6	92000,6H7	92000,6H8
0,7	92000,7H7	92000,7H8
0,8	92000,8H7	92000,8H8
0,9	92000,9H7	92000,9H8
1	92001H7	92001H8
1,2	92001,2H7	92001,2H8
1,5	92001,5H7	92001,5H8
1,8	92001,8H7	92001,8H8
2	92002H7	92002H8
2,2	92002,2H7	92002,2H8
2,5	92002,5H7	92002,5H8
2,8	92002,8H7	92002,8H8
3	92003H7	92003H8
3,5	92003,5H7	92003,5H8
4	92004H7	92004H8
4,5	92004,5H7	92004,5H8
5	92005H7	92005H8
5,5	92005,5H7	92005,5H8
6	92006H7	92006H8
7	92007H7	92007H8
8	92008H7	92008H8
9	92009H7	92009H8
10	92010H7	92010H8
11	92011H7	92011H8
12	92012H7	92012H8
13	92013H7	92013H8
14	92014H7	92014H8
15	92015H7	92015H8
16	92016H7	92016H8
17	92017H7	92017H8
18	92018H7	92018H8
19	92019H7	92019H8
20	92020H7	92020H8

H7

H8



d	code	code
21	92021H7	92021H8
22	92022H7	92022H8
23	92023H7	92023H8
24	92024H7	92024H8
25	92025H7	92025H8
26	92026H7	92026H8
27	92027H7	92027H8
28	92028H7	92028H8
29	92029H7	92029H8
30	92030H7	92030H8
31	92031H7	92031H8
32	92032H7	92032H8
33	92033H7	92033H8
34	92034H7	92034H8
35	92035H7	92035H8
36	92036H7	92036H8
37	92037H7	92037H8
38	92038H7	92038H8
39	92039H7	92039H8
40	92040H7	92040H8
41	92041H7	92041H8
42	92042H7	92042H8
43	92043H7	92043H8
44	92044H7	92044H8
45	92045H7	92045H8
46	92046H7	92046H8
47	92047H7	92047H8
48	92048H7	92048H8
49	92049H7	92049H8
50	92050H7	92050H8
51	92051H7	92051H8
52	92052H7	92052H8
53	92053H7	92053H8
54	92054H7	92054H8
55	92055H7	92055H8
56	92056H7	92056H8
57	92057H7	92057H8
58	92058H7	92058H8
59	92059H7	92059H8
60	92060H7	92060H8
61	92061H7	92061H8
62	92062H7	92062H8

H7

H8



d	code	code
63	92063H7	92063H8
64	92064H7	92064H8
65	92065H7	92065H8
66	92066H7	92066H8
67	92067H7	92067H8
68	92068H7	92068H8
69	92069H7	92069H8
70	92070H7	92070H8
71	92071H7	92071H8
72	92072H7	92072H8
73	92073H7	92073H8
74	92074H7	92074H8
75	92075H7	92075H8
76	92076H7	92076H8
77	92077H7	92077H8
78	92078H7	92078H8
79	92079H7	92079H8
80	92080H7	92080H8
82	92082H7	92082H8
85	92085H7	92085H8
88	92088H7	92088H8
90	92090H7	92090H8
92	92092H7	92092H8
95	92095H7	92095H8
98	92098H7	92098H8
100	92100H7	92100H8
105	92105H7 *	92105H8 *
110	92110H7 *	92110H8 *
115	92115H7 *	92115H8 *
120	92120H7 *	92120H8 *
125	92125H7 *	92125H8 *
130	92130H7 *	92130H8 *
135	92135H7 *	92135H8 *
140	92140H7 *	92140H8 *
145	92145H7 *	92145H8 *
150	92150H7 *	92150H8 *
155	92155H7 *	92155H8 *
160	92160H7 *	92160H8 *

* se samostatnou rukojetí
* so samostatnou rukoväťou
* z oddzielnym uchwytem

Kalibry | Kalibre | Sprawdziany

NASTAVOVACÍ KROUŽEK
 NASTAVOVACÍ KRÚŽOK
 SPRAWDZIAN PIERŚCIENIOWY

DIN
2250-C



d	code	d	code
1	91001	27	91027
1,2	91001,2	28	91028
1,5	91001,5	29	91029
1,8	91001,8	30	91030
2	91002	31	91031
2,2	91002,2	32	91032
2,5	91002,5	33	91033
2,8	91002,8	34	91034
3	91003	35	91035
3,5	91003,5	36	91036
4	91004	37	91037
4,5	91004,5	38	91038
5	91005	39	91039
6	91006	40	91040
7	91007	41	91041
8	91008	42	91042
9	91009	43	91043
10	91010	44	91044
11	91011	45	91045
12	91012	46	91046
13	91013	47	91047
14	91014	48	91048
15	91015	49	91049
16	91016	50	91050
17	91017	51	91051
18	91018	52	91052
19	91019	53	91053
20	91020	54	91054
21	91021	55	91055
22	91022	56	91056
23	91023	57	91057
24	91024	58	91058
25	91025	59	91059
26	91026	60	91060

d	code
61	91061
62	91062
63	91063
64	91064
65	91065
66	91066
67	91067
68	91068
69	91069
70	91070
71	91071
72	91072
73	91073
74	91074
75	91075
76	91076
77	91077
78	91078
79	91079
80	91080
81	91081
82	91082
83	91083
84	91084
85	91085
86	91086
87	91087
88	91088
89	91089
90	91090
91	91091
92	91092
93	91093
94	91094
95	91095
96	91096
97	91097
98	91098
99	91099
100	91100
101	91101
102	91102
103	91103
104	91104

d	code
105	91105
106	91106
107	91107
108	91108
109	91109
110	91110
111	91111
112	91112
112,5	91112,5
113	91113
114	91114
115	91115
116	91116
117	91117
118	91118
119	91119
120	91120
121	91121
122	91122
123	91123
124	91124
125	91125
126	91126
127	91127
128	91128
129	91129
130	91130
131	91131
132	91132
133	91133
134	91134
135	91135
136	91136
137	91137
137,5	91137,5
138	91138
139	91139
140	91140
141	91141
142	91142
143	91143
144	91144
145	91145
146	91146

d	code
147	91147
148	91148
149	91149
150	91150
151	91151
152	91152
153	91153
154	91154
155	91155
156	91156
157	91157
158	91158
159	91159
160	91160
161	91161
162	91162
162,5	91162,5
163	91163
164	91164
165	91165
166	91166
167	91167
168	91168
169	91169
170	91170
171	91171
172	91172
173	91173
174	91174
175	91175
176	91176
177	91177
178	91178
179	91179
180	91180
181	91181
182	91182
183	91183
184	91184
185	91185
186	91186
187	91187
187,5	91187,5
188	91188

d	code
189	91189
190	91190
191	91191
192	91192
193	91193
194	91194
195	91195
196	91196
197	91197
198	91198
199	91199
200	91200
205	91205
210	91210
215	91215
220	91220
225	91225
230	91230
235	91235
240	91240
245	91245
250	91250
255	91255
260	91260
265	91265
270	91270
275	91275
280	91280
285	91285
290	91290
295	91295
300	91300

Sady | Sady | Zestawy

Sada mezních válečkových kalibrů
 Sada medzných valčekových kalibrov
 Zestaw mierników granicznych do gwintów metrycznych

DIN
7164



sada obsahuje:	92003H7	3H7
sada obsahuje:	92004H7	4H7
zestaw zawiera:	92005H7	5H7
	92006H7	6H7
	92008H7	8H7
	92010H7	10H7
	92012H7	12H7

CODE
92000-H7-012

Sada mezních závitových kroužků
 Sada medzných závitových krůžkov
 Zestaw mierników gwintowanych, pierścienie

DIN
13

CODE
94000-6g-012



sada obsahuje:	94003-6gD	M3
sada obsahuje:	94004-6gD	M4
zestaw zawiera:	94005-6gD	M5
	94006-6gD	M6
	94008-6gD	M8
	94010-6gD	M10
	94012-6gD	M12

Sada mezních závitových trňů
 Sada medzných závitových trňov
 Zestaw - Limity gwintu, szpilki gwintowane

DIN
13

CODE
93000-6H-012



sada obsahuje:	93003-6H	M3
sada obsahuje:	93004-6H	M4
zestaw zawiera:	93005-6H	M5
	93006-6H	M6
	93008-6H	M8
	93010-6H	M10
	93012-6H	M12

Piktogramy



Typ závitů
Typ závitu
Typ gwintu



Vyrobeno dle německé národní normy
Vyrobené podľa nemeckej národnej normy
Wyprodukowane zgodnie z niemieckimi normami technicznymi



Mezní závitový trn - oboustranný (dobrá + zmetková strana)
Medzný závitový trn - oboustranný (dobrá + zmetková strana)
Sprawdzian graniczny - dwustronny (przechodnia + nieprzechodnia strona)



Mezní závitový trn - zmetkový
Medzný závitový trn - zmetkový
Sprawdzian graniczny - nieprzechodni



Mezní závitový trn - dobrý
Medzný závitový trn - dobrý
Sprawdzian graniczny - przechodni



Mezní závitový kroužek - dobrý
Mezní závitový krúžok - dobrý
Sprawdzian pierścieniowy - przechodni



Mezní závitový trn - zmetkový
Medzný závitový krúžok - zmetkový
Sprawdzian pierścieniowy - nieprzechodni



Nastavovací kroužek
Nastavovací krúžok
Sprawdzian pierścieniowy

Fotografie výrobků nemusí vždy odpovídat provedení výrobku z důvodu technické obměny sortimentu.

Tiskové chyby vyhrazeny.

Fotografie výrobkov nemusia vždy zodpovedať prevedeniu výrobku z dôvodu technickej obmeny sortimentu.

Tlačové chyby vyhradené.

Z powodu różnych wykonań poszczególnych narzędzi, ich wygląd nie zawsze odpowiada zdjęciom na naszych stronach i w sklepie internetowym.

Przepraszamy za błędy wynikłe w druku.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost



PANAS Tools s.r.o., Hradište č.371, SK - 958 54

Tel.: +421/38/749 67 64 - 5

info@panas.sk,

www.panas.sk

The logo features the word "KINEX" in a bold, white, stylized sans-serif font. The letters are thick and blocky, with a slight arch over the top. The 'K' and 'X' have unique, angular shapes.