

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DUTINOMĚRŮM

Dutinoměry lze nastavovat ve speciálních přípravcích, příp. v nastavovacích kroužcích, které se používají i pro nastavování třídotykových měřidel.

### Nastavovací kroužky

Ceny standardních rozměrů kroužků do 315 mm (obj.č. 1100) uvedeny v ceníku. Ceny pro rozměry nad 315 mm a pro meziozměry na poptávku.

**1100** - nastavovací kroužek pro měřidla do 315 mm, DIN 2250-C

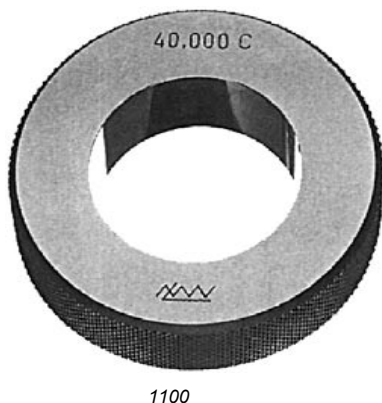
**1130** - nastavovací kroužek pro výstružníky do 100 mm

**1140** - dobrá strana do 315 mm, DIN 2250-C

**1150** - dobrá strana do 315 mm, DIN 2250-G

**1110** - nastavovací kroužek pro pneumatická měřidla do 315 mm, DIN 2250-B

**1141** - zmetková strana do 315 mm, DIN 2254

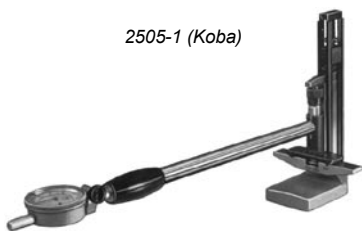


Standardní průměry nastavovacích kroužků (mm), obj.č. **1100**

1	13	33	56	90	170
1,2	14	34	58	92	175
1,5	15	35	60	94	180
1,8	16	36	62	95	185
2	17	38	64	96	190
2,2	18	39	65	98	195
2,5	19	40	66	100	200
2,8	20	41	68	105	205
3	21	42	70	110	210
3,5	22	43	72	115	215
4	23	44	74	120	220
4,5	24	45	75	125	225
5	25	46	76	130	230
6	26	47	78	135	240
7	27	48	80	140	250
8	28	49	82	145	260
9	29	50	84	150	270
10	30	52	85	155	280
11	31	54	86	160	290
12	32	55	88	165	300
					310
					315

Meziorozměry a rozměry s uložením na poptávku.

2505-1 (Koba)



### Speciální přípravky na nastavování dutinoměrů

**Použití:** přesné nastavování dutinoměrů. Přípravky jsou vhodné pro metrologická pracoviště, pro pracoviště kontrol nebo přímo ve výrobě při broušení otvorů v oblasti IT6. **Bez koncových měrek.**

125 00000 (Schwenk)



Přípravky Schwenk

Měř. rozsah (mm)	Obj.č.
4,5 - 35	<b>125 00000</b>
4,5 - 160	<b>125 00001</b>
4,5 - 290	<b>125 00029</b>
18 - 160	<b>125 00028</b>
18 - 290	<b>125 00002</b>
160 - 510	<b>125 00003</b>
160 - 800	<b>125 00030</b>

Přípravky Koba

Měř. rozsah (mm)	Obj. č.
do 100	<b>2505-1</b>
do 280	<b>2510</b>
od 100 do 510	<b>2505-2</b>

### KALIBRACE (na požádání)

Dutinoměry dodáváme i s úvodní kalibrací. Měřidla jsou po kalibraci opatřena kalibrační značkou a kalibračním protokolem. Na požádání je ke kalibrovaným měřidlům přiloženo schéma návaznosti a kopie ověřovacích listů HE0.