

VÁLCE KOLMOSTI



2000....

Válce kolmosti Schmalkalden

Použití: ke kontrole pravého úhlu u měřidel a obráběcích strojů

Provedení: speciální ocel, jemně broušeno a lapováno

Rozměry (mm) ø x délka	Obj.číslo	Hmotnost (kg)	Přesnost (µm)
90 x 200	2000.200	6,5	2,0
90 x 250	2000.250	7,8	2,2
90 x 300	2000.300	9,1	2,5
90 x 350	2000.350	10,4	2,8
90 x 400	2000.400	11,5	3,0

Válce kolmosti KOBA

Použití:

- pro kontrolu pravého úhlu na průsvit, pomocí spároměr, koncových měrek, příp. speciálních měřících drátků
- ke kontrole a přijímce obráběcích strojů s použitím číselníkového úchylkoměru, délkových snímačů, atd.

Provedení: ocel, obj.č. **951**...
ocel + povlak tvrdochrom, obj. č. **953**...



951.xxx

Rozměry (mm) délka x ø	Obj.číslo		Úchylky (µm)	
	ocel	tvrdochrom	kolmosti	válcovitosti
160 x 60	951.0160	953.0160	± 1,0	± 0,5
250 x 80	951.0250	953.0250	± 2,0	± 1,0
360 x 100	951.0360	953.0360	± 2,0	± 1,0
500 x 120	951.0500	953.0500	± 3,0	± 1,5

VÝROBA UKONČENA