


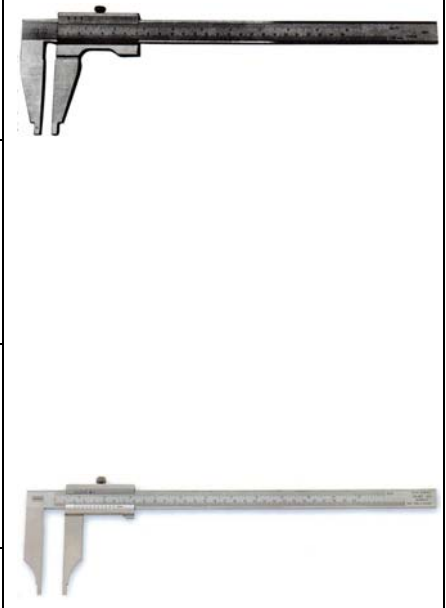
LAGER LISTA MERNOG ALATA I PRIBORA

min-max količine na konsignacionom/dinarskom lageru

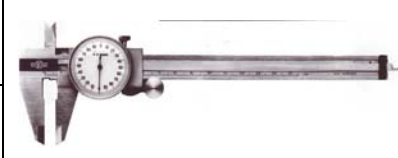
OKTOBAR 2007.

A. KLJUNASTA POMIČNA MERILA-ŠUBLERI

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
a.01	K009	Pomično merilo sa vijkom "KERN" - Nemačka (0-150/0,05mm) mm/col u futroli	102.001/2		
a.02	K010	Pomično merilo sa vijkom "KERN" - Nemačka (0-150/0,02mm) mm/col u futroli	102.002/2		
a.03	K017	Pomično merilo sa vijkom "KERN" - Nemačka "parallaxfrei" (u jednoj ravni), posebno brušen, mat hromiran, u kutiji. (0-150/0,05mm) mm/col	104,001		
a.04	K014	Pomično merilo sa vijkom "KERN"- Nemačka u "TOP" kvalitetu, mat hromirane površine (0-200/0,05mm) mm, u futroli	102.201/1		
a.05	K015	Pomično merilo sa vijkom "KERN"- Nemačka u "TOP" kvalitetu, mat hromirane površine (0-200/0,02mm) mm, u futroli	102.203/1		
a.06	K627	Radioničko pomično merilo "KERN" - Nemačka, nerđajući čelik, sa donjim kljunom. U drvenoj kutiji (0-250x80/0,05mm) mm/col Typ 05-236	200.201/1		
a.07	K628	Radioničko pomično merilo "KERN" - Nemačka, nerđajući čelik, sa donjim kljunom. U drvenoj kutiji (0-300x100/0,05mm) mm/col Typ 05-236	200.301/1		
a.08	K109	Radioničko pomično merilo sa vijkom "KERN"- Nemačka, sa donjim kljunom, nerđajući čelik, mat hromiran, u drvenoj kutiji. (0-400x125/0,05mm) mm,	200.404/1		

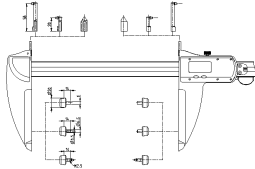
R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
a.09	K110	Radioničko pomično merilo sa vijkom "KERN"- Nemačka, sa donjim mernim kljunom u drvenoj kutiji, (0-500x150/0,05) mm Typ 05-236	200.504/1	
a.10	PS002	Radioničko pomično merilo "PREISSER"- Nemačka, sa donjim kljunom, nerđajući čelik, u kartonskoj kutiji. (0-600x150/0,05mm) mm	0236 211	
a.11	K113	Radioničko pomično merilo sa vijkom "KERN"- Nemačka, sa donjim mernim kljunom u drvenoj kutiji, (0-800x150/0,05) mm Typ 05-236	200.804/1	
a.12	K106	Radioničko pomično merilo sa vijkom "KERN"- Nemačka, sa donjim mernim kljunom u drvenoj kutiji, (0-1000x150/0,05) mm Typ 05-236	200.904/1	

B. POMIČNA MERILA SA SATOM

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
b.1	K021	Pomično merilo sa satom "KERN" - Nemačka, u kutiji (0-150/0,02mm)	105.002B	
b.2	K022	Pomično merilo sa satom "KERN" - Nemačka, u kutiji (0-150/0,01mm)	105.002C	
b.3	K023	Pomično merilo sa satom "KERN" - Nemačka, u kutiji (0-300/0,02mm)	105.302B	
b.4	K024	Pomično merilo sa satom "KERN" - Nemačka, u kutiji (0-200/0,02mm)	105.202B	
b.5	K016	Pomično merilo sa satom "KERN" - Nemačka, u kutiji (0-200/0,01mm)	105.202C	

C. DIGITALNA POMIČNA MERILA



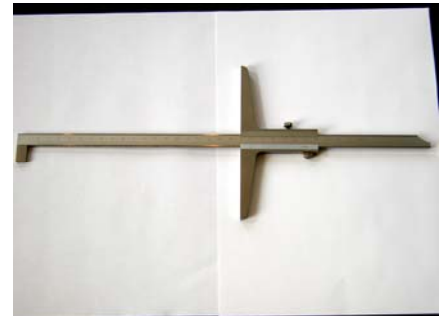
R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
c.1	K020L	Digitalno pomično merilo "KERN" , 1,5V baterija, priključak na RS232 štampač, ima dubinomer, u kutiji (0-150/0.01mm) mm/col	140.011L	
c.2	S770.1503	Digitalno pomično merilo "SYLVAC" , CAL 35/150, 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, priključak na RS232 štampač, ima dubinomer, vodootporan, u kutiji (0-150/0.01) mm/col	770.1503	
c.3	S810.1522	Digitalno pomično merilo "SYLVAC" , CAL 235/200, 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, priključak na RS232 štampač, ima dubinomer, vodootporan, u kutiji (0-200/0.01mm) mm/col	810.1522	
c.4	S810.1532	Digitalno pomično merilo "SYLVAC" , CAL 235/200, 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, priključak na RS232 štampač, ima dubinomer, vodootporan, u kutiji (0-300/0.01mm) mm/col	810.1532	
c.5	S911.1406	Digitalno pomično merilo "SYLVAC", Typ UL III, 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, senzorsko upravljanje, spec. legure, dodirne površine titanizirane i HM, poseduje memoriju, priključak za RS232 štampač (0-600x150/0,01mm) mm/col	911.1406	
c.6	S911.1410	Digitalno pomično merilo "SYLVAC", Typ UL III, 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, senzorsko upravljanje, spec. legure, dodirne površine titanizirane i HM, poseduje memoriju, priključak za RS232 štampač, (0-1000x150/0,01) mm/col	911.1410	

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		
c.7	S911.2530	Garnitura nastavaka za spoljašnje i unutrašnje merenje i mikropodešivač za digitalno pomično merilo ULZ3 Support	911.2350		

NAPOMENA:

1. Klasična i digitalna pomična merila možemo ponuditi u dužini do 2000mm u svim izvedbama.
2. Za digitalne merne alate imamo stalni lager odgovarajućih litijumskih baterija

D. DUBINOMERI

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
d.01	S712.1731	Digitalni dubinomer "SYLVAC"- SWISS , 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, senzorsko upravljanje, spec. legure, poseduje memoriju, priključak za RS232 štampač, (0-300/0,01mm)	712.1731		
d.02	S712.1751	Digitalni dubinomer "SYLVAC"- SWISS , 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, senzorsko upravljanje, spec. legure, poseduje memoriju, priključak za RS232 štampač, (0-500/0,01mm)	712.1751		
d.03	K029	Dubinomer sa vijkom "KERN"-Nemačka u drvenoj kutiji (0-200x100/0,05mm)	107.204/1		
d.04	K030	Dubinomer sa vijkom "KERN"-Nemačka u drvenoj kutiji (0-300x150/0,05mm)	107.304/1		
d.05	K027	Dubinomer sa vijkom "KERN"-Nemačka u drvenoj kutiji, sa zakrenutim kljunom (0-300x150/0,05mm)	108.304/1		
d.06	K028	Dubinomer sa vijkom "KERN"-Nemačka u drvenoj kutiji (0-500x150/0,05mm)	107.504/1		


NAPOMENA:

Po porudžbini možemo isporučiti i dubinomere:

- | | | |
|-----------------|----------------|------------------------|
| a) Klasične do | 1000, tačnosti | 0,02 i 0,05mm |
| b) Sa satom do | 300, tačnosti | 0,01 ili 0,02 i 0,05mm |
| c) Digitalne do | 1000, tačnosti | 0,01mm |


E. MIKROMETRI ZA SPOLJNO MERENJE

Klasični mikrometri za spoljno merenje "KERN"-Nemačka, dodirne površine od HM, sa etalomom i priborom u kutiji:

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
e.01	K061	0-25/0,01mm	130.001	
e.02	K063	25-50/0,01mm	130.002	
e.03	K065	50-75/0,01 mm	130.003	
e.04	K067	75-100/0,01mm	130.004	
e.05	K068	100-125/0,01mm	130.005	
e.06	K069	125-150/0,01mm	130.006	
e.07	K070	150-175/0,01mm	130.007	
e.08	K071	175-200/0,01mm	130.008	
e.09	K072	200-225/0,01mm	130.009	
e.10	K073	225-250/0,01mm	130.010	
e.11	K074	250-275/0,01mm	130.011	
e.12	K075	275-300/0,01mm	130.012	


F. MIKROMETRI ZA SPOLJNO MERENJE SA NASTAVCIMA



Mikrometri za spoljno merenje sa nastavcima (3 nastavka fi 8 mm) "PREISSER" - Nemačka, (DIN 863-3).
Dodirne površine od HM, mat hromirana površina

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
f.01	PS026	100-200/0,01mm	2322.540	
f.02	PS025	200-300/0,01mm	2322.542	
f.03	PS007	300-400/0,01mm	2322.544	
f.04	PS030	400-500/0,01mm	2322.546	

G. DIGITALNI MIKROMETRI ZA SPOLJNO MERENJE




Digitalni mikrometri za spoljno merenje "PREISSER"-Nemačka, "SYLVAC"-Švajcarska,(DIN 862). HM dodirne površine, priključak za RS232 štampač, tačnost 0,001 mm (mm/col).U kutiji.

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
g.01	PS036	0-25/0,001mm (vodootporan, bez RS232, "PREISSER")	0912.501	
g.02	PS037	25-50/0,001mm (vodootporan, bez RS232, "PREISSER")	0912.502	


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
g.03	S903.0300	0-30/0,001mm (vodootporan IP67, RS232,"SYLVAC")	0903.0300	 
g.04	S903.0600	30-66/0,001mm (vodootporan IP67, RS232,"SYLVAC")	0903.0600	
g.05	S903.1000	66-102/0,001mm (vodootporan IP67, RS232,"SYLVAC")	0903.1000	
g.06	S903.1300	0-102/0,001mm (vodootporan IP67, RS232,"SYLVAC")	0903.1300	
g.07	S910.1901	Digitalno pomično merilo i mikrometar "MICROCAL", "SYLVAC", zamenjuje digitalni mikrometar u rasponu od 0-100mm, mm/col, 3V baterije, HM dodirne površine, poseduje memoriju, može de se veže na RS232 štampač, u kutiji, tačan na +5°C do +40°C, očitanje 0,001mm		
g.08		Standard 0-100/0,001mm	910.1901	
g.09		stalak	910.2210	

H. MIKROMETRI ZA MERENJE RUPA I ŽLJEBOVA

Mikrometri sa pomičnim kracima za merenje rupa i žljebova "KERN" - Nemačka


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
h.01	K147	5-30/0,01mm	133,001	  
h.02	K148	25-50/0,01mm	133,002	
h.03	K149	50-75/0,01mm	133,003	
h.04	K150	75-100/0,01mm	133,004	
h.05	K151	Držać-stalak za mikrometre "KERN"- Nemačka	130,021	

I. MIKROMETRI ZA MERENJE DEBLJINE LIMA I ZIDA CEVI

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
i.01	K129	Mikrometar za merenje debljine zida cevi "KERN"- Nemačka. DIN 863 (0-25/0,01 mm), kuglica \varnothing 4,7 mm		
i.02	PS019	Mikrometar za merenje debljine lima "PREISSER"- Nemačka. (0-15/0,01 mm), točak sa skalom \varnothing 60 mm, dodirne površine \varnothing 6,5 mm	0822.301	


J. MIKROMETRI SA TANJIRIČIMA ZA MERENJE KORAKA ZUBA

Mikrometri sa tanjirićima za merenje koraka zuba DIN 863/3 "KERN"– Nemačka

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
j.01	K164	(0-25/0,01mm)	130,911	
j.02	K165	(25-50/0,01mm)	130,912	
j.03	K166	(50-75/0,01mm)	130,913	
j.04	K167	(75-100/0,01mm)	130,914	
j.05	K168	(100-125/0,01mm)	130,915	
j.06	K169	(125-150/0,01mm)	130,916	

K. MIKROMETRI ZA UNUTRAŠNJA MERENJA

Klasični (DIN862) sa tri merna oslonca. Garnitura trokrakih mikrometara za rupe i otvore "KERN", "PREISSER"- Nemačka, trokraki tip "D", nosači 120 stepeni, prstenovi za podešavanje, dodirne površine od HM, izmenljive pločice u drvenoj kutiji:

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
k.01	K199	6-12/0,005mm (3+2)	131.002SHS	
k.02	K198	11-20/0,005mm (3+2)	131.003SHS	
k.03	K201	20-40/0,005mm (4+2)	131.004SH	
k.04	K202	40-100/0,005mm (6+3)	131.006SHS	

Napomena: Možemo da ponudimo sve garniture u rasponu od 1-300mm

L. DIGITALNI MIKROMETRI ZA UNUTRAŠNJA MERENJA

Garnitura trokrakih mikrometara za rupe i otvore mm/col, "SYLVAC" Typ SXTD1, 3V baterije, dodirne površine od HM. Kontrolni prstenovi sa priborom, tačan na +5°C do +40°C, zaštićen od vlage i prljavštine, može da radi kao:

1. Klasičan mikrometar sa memorijom ili

2. da se veže za RS232 OPTO štampač i programira

Dodatnom narudžbom priključaka može se koristiti za kontrolu:

-Navoja, žljebova, konusa i dr


-Smešteno u drvenoj kutiji

-Uputstvo za rad na Srpskom, Engleskom, Nemačkom i Francuskom jeziku

-Garancija 12 meseci

-Isporuka u garniturama od 1-300mm

-Svi digitalni mikrometri su sa tačnošću pokazivanja 0,001 mm

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
1.01	S951.1102	SXTD1 2-6 (5+3+1)	951.1102	
1.02	S951.1103	SXTD1 6-10 (2+1+1)	951.1103	
1.03	S951.1104	SXTD1 10-20 (3+2+1)	951.1104	
1.04	S951.1105	SXTD1 20-50 (3+2+1)	951.1105	
1.05	S951.1106	SXTD1 50-100 (3+2+1)	951.1106	
1.06	S951.1107	SXTD1 100-150 (2+1+1)	951.1107	
1.07	S951.1108	SXTD1 150-200 (2+1+1)	951.1108	
1.09	S951.1109	SXTD1 100-200 (4+2+1)	951.1109	

(3+2+1)- 3 izmenjive merne glave, 2 etalon prstena za podešavanje, 1 merni nosač (instrument)

M. SUBITORI

Subitori proizvodnje "KERN", "SCHWENK"- Nemačka.

Standardna izvedba Typ SU 100-115 sastoji se od držača čvrstog klipa sa HM na dodirnim površinama mernih kolutova.



Bez mernog sata, a mogu da se ugrade \varnothing 40 ili \varnothing 58 mm od 0,01 ili 0,001mm tačnosti. Može da meri devet vrsta kota sa rupama.

Smešteno sve u drvenoj kutiji. Isporučuje se u garniturama: 4,5-6; 6-8; 8-12; 12-20; 18-35; 35-60; 50-100; 50-150; 100-160; 10-230; 160-290; 160-360; 280-410; 280-510; 500-800mm i spec. garn. SV 18-160mm. Specijalna izvedba Typ SV/SVS 122-124, u svemu je isti kao i standardni s tim da ima više različitih mernih klipova, i za neprolaznu rupu.

Može da meri 12 vrsta kota u rupama. Standardna i specijalna izvedba naših subitora je takva da se mogu poručiti posebni držači-nastavci za dublje rupe i to:


\varnothing 12 za dužinu 250; 500; 750; 1000mm

\varnothing 18 dužinu 1000; 1500; 2000mm

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
m.01	K152	(18-35/0,01mm) Stub 220mm	132,001	
m.02	K153	(35-50/0,01mm) Stub 250mm	132,002	
m.03	K154	(50-160/0,01mm) Stub 320mm	132,003	



N. DIGITALNI SUBITORI

Digitalni subitor za merenje otvora, Typ "SYLVAC"- Švajcarska stabilna konstrukcija, mogućnost kupovine nastavaka do 3m. Dodirne površine od HM, termički zaštićen, merni sat zaštićen od mehaničkih udara, tačnost 0,01/0,001mm, tačan na +5°C do +40°C. Baterije 3V sa 2000 radnih časova, ima mogućnost vezivanja na OPTO RS232 štampač. Rade se u rasponu od 12,5 – 600mm. Lako rukovanje, mala težina. Komplet garnitura je u drvenoj kutiji, vodootporan

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
n.01	S9562003	CBG 50-150mm L250mm	956,2003	
n.02	S956.2004	CBG 150-300mm L380mm	956,2004	
n.03	S9562005	CBG 150-600mm L380mm	956,2005	




O. MIKROMETRI ZA MERENJE DEBLJINE GUME I DRUGIH MEKIH MATERIJALA


- Debljina merenja 0 - 50mm
- Dubina merenja 0 - 400mm
- Tačnost 0,1 ili 0,01mm
- Prečnik dodirnih površina 5 - 30mm

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
o.01	KE005	Mikrometar sa satom za merenje debljine gume i drugih mekih materijla " KÄFER " - Nemačka J50, sa stalnom silom pritiska na dodirnim površinama -Debljina merenja 0 - 10mm -Dubina merenja 0 - 50mm -Tačnost 0,01mm -Preč. dod. površina 10,20mm	20067 J50 J50	
o.02	KE006	Mikrometar sa satom za merenje debljine gume i drugih mekih materijla " KÄFER " - Nemačka J50, bez stalne sile pritiska na dodirnim površinama -Debljina merenja 0 - 10mm -Dubina merenja 0 - 50mm -Tačnost 0,01mm -Preč. dod. površina 10mm	20012 J50	


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
o.03	KE004	Mikrometar sa satom za merenje debljina folija "KÄFER"-Nemačka F1101/30, sa stalnom silom pritiska na dodirnim površinama -Debljina merenja 0 - 1mm -Dubina merenja 0 - 30mm -Tačnost 0,001mm -Preč. dod. površina 6,35mm	20069 F1101/30	
o.04	KE003	Mikrometar sa valjčićima za merenje debljina folija u pokretu "KÄFER"-Nemačka J50/R, bez stalne sile pritiska na dodirnim površinama -Debljina merenja 0 - 5mm -Dubina merenja 0 - 50mm -Tačnost 0,01mm -Valjčići 8,7x8,4 mm	20038 J50/R	


P. MERNI SATOVI-KOMPARATERI

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
p.01	K032	Merni sat – komparater – “KERN” – Nemačka, priključak 8h6mm ø58x10/0,01mm	120,001	
p.02	K338	Merni sat- komparater- “KERN” Nemačka priključak 8h6mm ø58x30/0.01mm	120,002	
p.03	KE338	Merni sat- komparater- “KÄFER” Nemačka priključak 8h6mm ø58x30/0.01mm	M 2/30 T 10029	
p.04	K337	Merni sat – komparater – “KERN” – Nemačka , priključak 8h6mm ø58x1/0,001mm	120,101	
p.05	Š008	Merni sat – komparater – “SCHWENK” – Nemačka, priključak 8h6mm ø58x0,1/0,001mm	MYTAST	
p.06	KE334	Merni sat – komparater “KÄFER” - Nemačka, priključak 8h6mm KM 4 TOP ø40x3/0,01mm	10153	

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
p.07	K334-A	Merni sat - komparater "KERN" - Nemačka, priključak 8h6mm ø40x3/0,01mm	120.003		
p.08	K340	Ležeći merni sat - komparater "KERN" - Nemačka, priključak 8h6mm ø40x3/0,01mm	KM4R		

R. MERNI SATOVI SA ZAKRETNIM PIPKOM


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
r.04	KE40	Pupitast - polužni merni sat "KÄFER" - Nemačka, L=12mm ø40x0,8/0,01 mm	K40A		
r.05	KE43A	Pupitast - polužni merni sat "KÄFER" - Nemačka, L=35mm 40x0,5/0,01mm	30037		
r.06	KE46A	Pupitast - polužni merni sat "KÄFER" - Nemačka, L=12mm, ø40x0,2/0,002 mm	30040		

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
r.07	PS028	Merna kuglica - rezervni deo za merni sat	0710.193		
r.08	KE5.2281	Merni nastavak za merni sat (HM, Ø2mm, L=12mm)	5.2281		
r.09	KE5.2284	Merni nastavak za merni sat (HM, Ø2mm, L=35mm)	5.2284		
r.10	KE5.2296	Merni nastavak za merni sat (Rubin, Ø2mm, L=12mm)	5.2296		
r.11	KE5.2298	Merni nastavak za merni sat (Rubin, Ø2mm, L=35mm)	5.2298		
r.12	PS023	Držač pupitasta za visinomer			


S. DIGITALNI MERNI SATOVI

Digitalni merni satovi - komparateri "SYLVAC" možemo ponuditi i isporučiti:


- Tačnost: 0,01 i 0,001mm
- Prečnici: 60mm
- Merni opseg: 12,50 - 100mm
- Jedinica mere: mm/col
- Baterija: 3V Litium
- Tačan na: +5°C do +40°C
- Digitalni pokazivač: LCD
- Zaokret: 270°
- Priključak: za OPTO RS-232 Štampač


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
s.01	S905.1201	CS MFPM 12,5 (60x12,5/0,01mm)	905.1201	
s.02	S905130110	CS MFPM 12,5 (60x12,5/0,001mm)	905.1301.10	
s.03	S905.1401	CS MFPM 25,0 (60x25,0/0,01mm)	905.1401	
s.04	S905.1501	CS MFPM 25,0 (60x25,0/0,001mm)	905.1501	

T. DIGITALNI MERNI SATOVI SA ZAKRETNIM PIPKOM


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
t.01	S905.4321	Pupitast - polužni merni sat "SYLVAC" - Švajcarska, L=12,5mm ø44x0,8/0,001mm	905.4321	
t.02	S905.4322	Pupitast - polužni merni sat "SYLAVAC" - Švajcarska, L=36,5mm ø44x0,5/0,001mm	905.4322	

U. VISINOMERI


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
u.01	K039	Visinomer sa lupom "KERN" - Nemačka, mikropodešivač, nulovanje, brušeno postolje, HM-vrh, u drvenoj kutiji (0-300/0,02mm)	127,001	


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
u.02	K040	Visinomer sa lupom "KERN" - Nemačka, mikropodešivač, nulovanje, brušeno postolje, HM-vrh, u drvenoj kutiji (0-450/0,02mm)	127,002		

V. DIGITALNI VISINOMERI


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
v.01	S740.0300	Digitalni visinomer "SYLVAC"- SWISS , 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, senzorsko upravljanje, spec. legure, poseduje memoriju, priključak za RS232 štampač, (0-300/0,01mm)	740,0300		
v.02	S740.0600	Digitalni visinomer "SYLVAC"- SWISS , 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, senzorsko upravljanje, spec. legure, poseduje memoriju, priključak za RS232 štampač, (0-600/0,01mm)	740,0600		

W. UGLOMERI


R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
w.01	K037	Univerzalni uglomer sa panorama lupom "KERN" – Nemačka, u garnituri sa tri šine dužine 150, 200 i 300mm. Tačnosti 5'. U kutiji.	126,001		
w.02	K038	Univerzalni uglomer sa satom "KERN" – Nemačka, u garnituri sa tri šine dužine 150, 200 i 300mm. Tačnosti 5'. U kutiji.	126,002		



R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
w.03	S820.1700	Digitalni uglomer "SYLVAC"- SWISS , 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, senzorsko upravljanje, spec. legure, poseduje memoriju, priključak za RS232 štampač, Šina L=200mm, tračnost 0°01' / 0,01'	820.1700		

X. LIBELE

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
x.01	PS006 PS0550022	Precizna mašinska libela sa prizmatičnim postoljem "PREISSER" - Nemačka. L = 200mm, tačnost 0.02mm/m	0550.022		

Y. MERNI NOSAČI

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
y.01	K034	Magnetni merni stalak sa prizmom "KERN" - Nemačka. Vertikalni stub 225+55mm. Horizontalna poluga pokretna u svim pravcima. Priključak 8h7	121,001		
y.02	K035	Magnetni merni stalak sa prizmom "KERN" - Nemačka. 3 zgloba (pokretan u svim pravcima), visina 315mm. Priključak 8h7	121,002		
y.03	K036	Magnetni merni stalak sa prizmom "KERN" - Nemačka, sa fleksibilnim zglobovom (tzv. žirafa), visina 315mm, priključak 8h7.	121,003		
y.04	K042	Merni nosač sa livenim kućištem i metalnim žljebnom pločom "KERN" - Nemačka, kaljena i lepovana, priključak 8h7, ploča 95x95x20, merni krak 85mm, visina merenja 150mm, ukupna visina iznad ploče 300mm	128,001		

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
y.05	K043	Merni nosač sa livenim kućištem i granitnom pločom "KERN" - Nemačka, priključak 8h7, ploča 100x100x30, merni krak 85mm, visina merenja 150mm, ukupna visina iznad ploče 300mm	128.001G		
y.06	K047	Merni nosač a postoljem od granitne ploče 200x150x50mm, priključak 8h7, merni krak 65mm, visina merenja od 260mm ukupna visina 300mm.	128.102F		

Z. PLAN PARALELNE GRANIČNE MERE-ETALONI


Paralelna granična merila - etaloni "KERN" - Nemačka. Tačnost odgovara normi DIN 861, visokokvalitetan, specijalno legiran i odležan čelik velike stabilnosti i sa dobrim prijanjanjem, brižljivo kaljen i ručno lepovan. U drvenoj kutiji.

-Kvalitet u klasi:

0, I i II


-Komada u garnituri:


32,47,87 i 103

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
z.01	K093	Paralelne mere - etaloni klase 0, 87 komada u kutiji	150.003/0		
z.02	K096	Paralelne mere - etaloni klase 0, 103 komada u kutiji	150.004/0		


Q. UREĐAJI ZA MERENJE TVRDOĆE

Uređaji za merenje tvrdoće gume, plastike, tvrdoće jezgra i kalupa na livenju i drugih sličnih materijala "BLUE STEEL"

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		
q.01	BS01	Šormetar za ispitivanje tvrdoće meke gume i plastike dr. elastičnih materijala "BLUE STEEL", sa kontrolisanom silom pritiska. Sa etalonom u drvenoj kutiji. Merni opseg 0 – 100shore - Typ A	SHR-A-SUPER-Y2K		





R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
q.02	BS02	Šormetar (klasični) za ispitivanje tvrdoće tvrde gume i plastike dr. sličnih materijala"BLUE STEEL". Sa etalonom u drvenoj kutiji. -Merni opseg 0 - 100shore - Typ A	SHR-A-GOLD		
q.03	BS03	Šormetar (klasični) za ispitivanje tvrdoće tvrde gume i plastike dr. sličnih materijala"BLUE STEEL". U drvenoj kutiji. -Merni opseg 0 - 100shore - Typ D	SHR-D-GOLD		


Uređaji za merenje tvrdoće metala (čelik, aluminijum i dr.) "BLUE STEEL"

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
q.04	BS04	Uređaj za merenje tvrdoće metala. (20-70 HRc), (90-600 HB), (100-1000 HV) UHM BLUE STEEL -Merni opseg: - Vickers 100-1000 HV - Brinell 90-600 HB - Rockwell-C 20-70 HRC	UHM		

Ω. DIGITALNI UREĐAJI ZA MERENJE U VERTIKALNOJ I HORIZONTALNOJ RAVNI

TRIMOS Švajcarska je vodeći proizvođač digitalnih mernih uređaja i mašina visoke tačnosti. Rok isporuke je 3-6 nedelja uz mogućnost organizovanja obuke u rukovanju. Garancija na proizvode je 2 god.

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.		SLIKA
Ω.01		<p>Digitalni visinomeri TRIMOS-Švajcarska, mogućnost prikazivanja rezultata merenja mm/col, sa pripadajućim osnovnim priborom (merna igla sa nosačem), uputstvom za upotrebu i sertifikatom proizvođača, programskim paketom za obradu podataka i izlazom za štampač Opto-RS232</p> <p>-Mini vertikal TVM H= 320,620,1020 mm 0,01/0,001 mm, baza od livenog gvožđa</p>	TVM302/302G TVM602/602G TVM1002		
Ω.02		<p>-ALTIA,ALTIA Premium H= 350,600 mm 0,01/0,001 mm, baza od livenog gvožđa ALTIA, baza sa pneumatskim stezanjem na podlogu ALTIA Premium</p>	700 104 10 01 700 104 20 01 700 104 10 02 700 104 20 02		
Ω.03		<p>-V+ H= 300,600,1000 mm 0,01/0,001 mm, baza sa pneumatskim stezanjem na podlogu</p>	V302/302C V303/303C V602/602C V1002C		
		<p>Digitalni uređaji za merenje u horizontalnoj ravni TRIMOS-Švajcarska, mogućnost prikazivanja rezultata merenja mm/col, sa pripadajućim parom mernih oslonaca, uputstvom za upotrebu i sertifikatom proizvođača, programskim paketom za obradu podataka i izlazom za štampač Opto-RS232</p>			

R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
Ω.04		Digitalni uređaji za merenje u horizontalnoj ravni TRIMOS-Švajcarska, mogućnost prikazivanja rezultata merenja mm/col, sa pripadajućim parom mernih oslonaca, uputstvom za upotrebu i sertifikatom proizvođača, programskim paketom za obradu podataka i izlazom za štampač Opto-RS232 -HORIZON L=500,1000,1500,2000 mm, 0,01/0,001 mm	H500 H1000 H1500 H2000 HPD500 HPD1000 HPD1500 HPD2000 HPD3000	
Ω.05		-HORIZON Premium L=500,1000,1500,2000, 3000 mm, 0,01/0,001/0,0001 mm	LABC500 LABC1000 LABCP500 LABCP1000	
Ω.06		-LABCONCEPT, LABCONCEPT Premium Horizontalni uređaji visoke tačnosti za kalibraciju mernih instrumenata L=500,1000, mm, 0,01-0,00001 mm		