


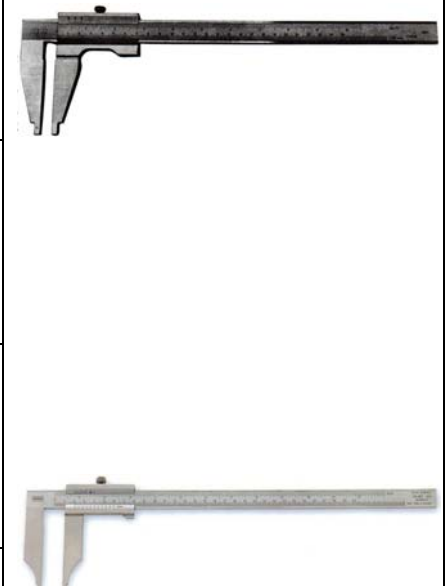
LAGER LISTA MERNOG ALATA I PRIBORA

min-max količine na konsignacionom/dinarskom lageru

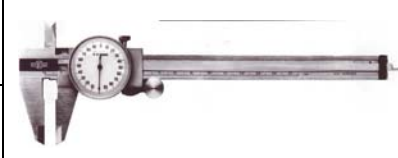
OKTOBAR 2007.

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		

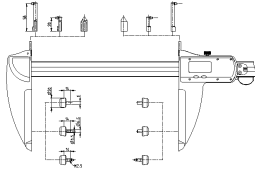
R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
a.09	K110	Radioničko pomično merilo sa vijkom "KERN"- Nemačka, sa donjim mernim kljunom u drvenoj kutiji, (0-500x150/0,05) mm Typ 05-236	200.504/1	
a.10	PS002	Radioničko pomično merilo "PREISSER"- Nemačka, sa donjim kljunom, nerđajući čelik, u kartonskoj kutiji. (0-600x150/0,05mm)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



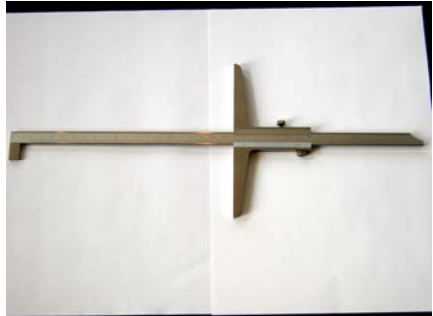
R.br.	Mat.br	NAZIV	Kat.br.	SLIKA
c.1	K020L	Digitalno pomično merilo "KERN" , 1,5V baterija, priključak na RS232 štampač, ima dubinomer, u kutiji (0-150/0.01mm) mm/col	140.011L	
c.2	S770.1503	Digitalno pomično merilo "SYLVAC" , CAL 35/150, 3V baterija, tačan na +5°C do +40°C, priključak na RS232 štampač, 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 "SYLVAC" - 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 etalomom 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		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 -Mini vertikal TVM H= 320,620,1020 mm 0,01/0,001 mm, baza od livenog gvožđa	TVM302/302G TVM602/602G TVM1002		
Ω.02		-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	700 104 10 01 700 104 20 01 700 104 10 02 700 104 20 02		
Ω.03		-V+ H= 300,600,1000 mm 0,01/0,001 mm, baza sa pneumatskim stezanjem na podlogu	V302/302C V303/303C V602/602C V1002C		
		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			

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		