

SYYSKUUN LÖYTÖJÄ!

1.9. -30.9.2017

Teekö mieli lähteä pois pajalta, ulos mittaamaan?

Jätä tietokone ja LÄHDE!

IP-työntömitta käteen, Data Logger sadetakin taskuun ja LIIKKEELLE!



Data Logger

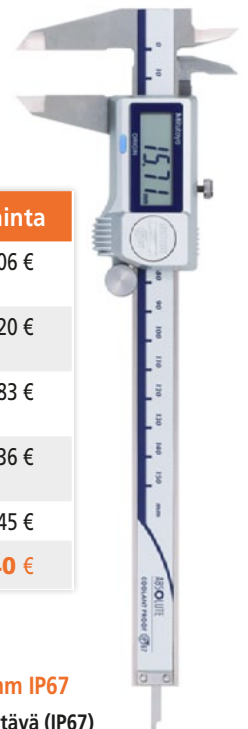
- > Tallentaa jopa 999 mittaustulosta
- > Mahdollisuus näyte- tai piirreperustaiseen mittaukseen
- > DIGIMATIC® -liitännät

Tuote	Mitutoyo -koodi	Listahinta
Digimatic Data Logger DL-1000M	63AAA032	806 €
USB Input Tool Direct (Digimatic USB) cable Flat 10-pin type, 2 m	06AFM380D	120 €
Digimatic Cable with Data Button IP Type Caliper type, 1 m	05CZA624	83 €
Digital ABS Caliper CoolantProof IP67 0-150 mm, Digimatic	500-716-20	236 €
Yhteensä		1 245 €
Kampanjahinta yhteensä		1 040 €

PAKETTITARJOUS!

Työntömitta 150 mm IP67

- > Veden- ja pölynkestävä (IP67)
- > Tarkkuus $\pm 0,02$ mm
- > Asteikko 0,01 mm



Syyskuun löytöjä!

Valikoimassa
mittavälineitä **jopa
-36%**

Syksyn tarjoustuotteet ja
paljon muuta löydät myös
verkkokaupastamme:
www.netkonttori.fi



Löytöhinta
234 €

Mittakello 12/0,01 mm ABSOLUTE

> Mittausalue 12,7 mm

Tilausnumero	Tuotenumero	Asteikko	Tarkkuus	Listahinta €
14813839	543-400B	0,01 mm	± 0,02 mm	293,00



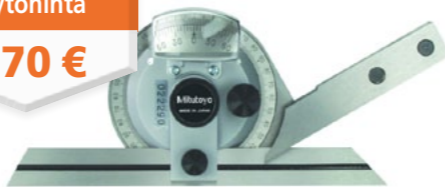
Löytöhinta
47 €

Mittakello 0,01-5 mm

> Kompakti mittakello
> Ø 40 mm kehys

Tilausnumero	Tuotenumero	Mittausalue	Asteikko	Listahinta €
14814052	10445B	5 mm	0,01 mm	59,00

Löytöhinta
170 €



Kulmamitta 150 mm

> Voidaan kiinnittää korkeusmittareihin
> Suurennuslasi mukana
> Ruostumatonta terästä, karkaistu

Tilausnumero	Tuotenumero	Reunakulma	Asteikko	Listahinta €
14812110	187-907	60° / 45°	5° ?	241,00

Löytöhinta
110 €



Vipumittakello vaakasuora 1,0/0,01 mm

> Parannettu kestävyys, herkkyys ja luettavuus
> Heijastamaton monikerrospinoitettu kristallilevy hylkii likaa ja estää pintaa naarmuuntumasta
> Rungon O-tiiviste sulavoittaa käyttöä ja estää pölyn ja öljyn tunkeutumisen asteikolle
> Laakerit ja tarkat hammaspyörät takaavat sulavan, tarkan ja nopean käytön

Tilausnumero	Tuotenumero	Mittausalue	Asteikko	Listahinta €
14813177	513-415-10E	1 mm	0,01 mm	156,00

Löytöhinta
53 €



Rakennemikrometri 0-6,5 mm

> Erittäin pienikokoisen mikrometrin voit integroida eri koneisiin
> Pyöreällä päällä (SR3)

Tilausnumero	Tuotenumero	Mittausalue	Asteikko	Listahinta €
14811077	148-207	0-6,5 mm	0,02 mm	76,00

Löytöhinta
144 €



Työntömitta 300 mm

> Hyvä luettavuus satiinikromatun viimeistelyn ansiosta
> Korotetut liukupinnat

Tilausnumero	Tuotenumero	Mittausalue	Asteikko	Tarkkuus	Listahinta €
14813651	530-119	0-300 mm	0,02 mm	± 0,04 mm	226,00

Löytöhinta
46 €



Työntömitta 200 mm

> Hyvä luettavuus satiinikromatun viimeistelyn ansiosta
> Korotetut liukupinnat

Tilausnumero	Tuotenumero	Mittausalue	Asteikko	Tarkkuus	Listahinta €
14816538	530-123	0-200 mm	0,02 mm	± 0,03 mm	66,00

Löytöhinta
371 €



Digitaalinen työntömitta 300 mm ABSOLUTE IP67

> Veitsimäisillä mittauspinnoilla ulkomittaukseen
> Pyörästetyillä sisäpuolisten mittojen mittaukseen
> Tiedostoliitäntä

Tilausnumero	Tuotenumero	Mittausalue	Asteikko	Tarkkuus	Listahinta €
14813856	551-331-10	0-300 mm	0,01 mm	± 0,04 mm	464,00

Löytöhinta
101 €



Digitaalinen työntömitta 150 mm ABSOLUTE AOS

> Tasainen, vakaa ja eriomaiset liukuominaisuudet
> Helposti luettava, merkkien korkeus 9 mm
> Erinomainen pariston kestoikä: 18 000 tuntia

Tilausnumero	Tuotenumero	Mittausalue	Asteikko	Tarkkuus	Listahinta €
14812862	500-184-30	0-150 mm	0,01 mm	± 0,02 mm	126,00

Löytöhinta
69 €



Ulkomikrometri 50-75 mm

> Asteikko 0,01 mm
> Kevyt konepajamalli

Tilausnumero	Tuotenumero	Mittausalue	Tarkkuus µm	Listahinta €
14810168	103-139-10	50-75 mm	± 2	97,00

Löytöhinta
297 €



Kaarimikrometri 150-175 mm

> Hammaspyörän jaon mittaukseen
> Syvennöksiin ja muihin perusmikrometrillä vaikeasti mitattaviin kohteisiin

Tilausnumero	Tuotenumero	Mittausalue	Tarkkuus µm	Listahinta €
14810662	123-107	150-175 mm	± 8	419,00

Löytöhinta
975 €



Työntömittojen tarkastussetti

> Sisältää luokan 1 mittapalat: 10 mm, 30 mm, 50 mm, 125 mm ja tarkistusrenkaat D4 mm, D10 mm ja tappitulkin 10 mm

Tilausnumero	Tuotenumero	Listahinta €
14816413	516-526-10	1245,00



VARMUUS MITTAUKSEEN KALIBROINNILLA

Miksi ja milloin kalibroidaan?

- > Kalibrointi on osa laadunvarmistusta
- > Tarkistetaan mittavälineen tarkkuus ja kunto
- > Säännöllisellä kalibroinnilla minimoidaan virhekustannuksia
- > Mittalaite on kalibroitava kun kalibrointitarran ilmoittama viimeinen sallittu käyttökuukausi on saavutettu
- > Kun epäillään mittavälineen kuntoa

2017

2018

2019

2020

2021

Teräskonttori Oy

Muuntotie 3
01510 Vantaa
www.teraskonttori.fi

Myynti:

Verkkokauppa www.netkonttori.fi
Asiakaspalvelu Puh: 030 600 3611
e-mail: tilaus@teraskonttori.fi

Kalibrointipalvelu

Polttolinja 27
40101 Jyväskylä

Jarmo Montonen

010 219 2233
kalibrointi@teraskonttori.fi