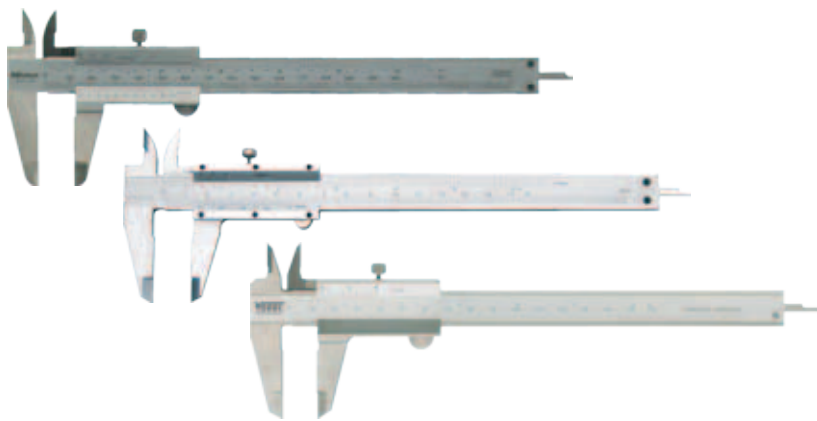


Tolómérő

F205 005 - 015



F205 005

- Kivitel:
- Mélységmérő rúd.
 - A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készült.
 - A skála és a nóniusz matt krómozású.
 - Megnövelt csúszófelület.
 - Felső rögzítő csavarral.

Pontosság: DIN 862

Mitutoyo

Sorozat:
530 104 - 530 312
Felső rögzítő csavarral

F205 010

- Kivitel:
- Mélységmérő rúd.
 - A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készült.
 - Felső rögzítő csavarral.

Pontosság: DIN 862

KINEX

Sorozat:
6000.1
6000.2

F205 015

- Kivitel:
- Mélységmérő rúd.
 - A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készült.
 - A skála és a nóniusz matt krómozású.
 - Megnövelt csúszófelület.
 - Felső rögzítő csavarral.

Pontosság: DIN 862

VOGEL
GERMANY

Sorozat:
20 1031
20 1034
20 1035
20 1036

Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás	Mérőpofa hossza mm	F205 ...		
				005	010	015
150 x 0,05	0-150	1/ 128" - 0,05 mm	40	•	•	•
150 x 0,02	0-150	1/1000" - 0,02 mm	40	•	•	•
200 x 0,05	0-200	1/ 128" - 0,05 mm	50	•	•	•
200 x 0,02	0-200	1/1000" - 0,02 mm	50	•	•	•
300 x 0,05	0-300	1/ 128" - 0,05 mm	64	•	•	•
300 x 0,02	0-300	1/1000" - 0,02 mm	64	•	•	•

Tolómérő, balkezes

F205 020



Mérési tartomány mm	Skála osztás mm	Mérőpofa hossza mm
0-150	0,02	40

- Kivitel:
- A legömbölyített nóniusz lehetővé teszi a parallaxismentes leolvasást.
 - A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készül.
 - A skála és a nóniusz matt krómozású.
 - Felső rögzítő csavarral.

Pontosság: DIN 862

Mitutoyo

Sorozat:
536 310

Tolómérő, finombeállítással

F205 025



Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás	Mérőpofa hossza mm
130	0-130	1/1000" - 0,02 mm	40
180	0-180	1/1000" - 0,02 mm	50
280	0-280	1/1000" - 0,02 mm	64

- Kivitel:
- Mélységmérő rúd.
 - A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készült.
 - A skála és a nóniusz matt krómozású.
 - Megnövelt csúszófelület.
 - Felső rögzítő csavarral.

Pontosság: DIN 862

Mitutoyo

Sorozat:
532 119 - 532 121

Tolómérő, finombeállítással

F205 030



Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás mm	Mérőpofa hossza mm
300	0 - 300	1/128" - 0,05 mm	90
400	0 - 400	0,05 mm	125
500	0 - 500	0,05 mm	150
800	0 - 800	0,05 mm	150
1000	0-1000	0,05 mm	150

- Kivitel:
- A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készült.
 - A skála és a nóniusz matt krómozású.
 - Felső rögzítő csavarral.

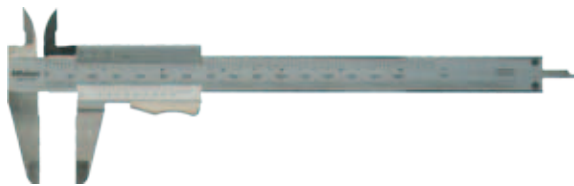
Pontosság: DIN 862

MESSEZUGBAU
Präzisions-Messzeuge Germany

Sorozat:
516

Tolómérő gyorsállítással

F205 035



- Kivitel:
- Mélységmérő rúd.
 - A skála és a nóniusz matt krómozású.
 - Megnövelt csúszófelület.
 - Pillanat rögzítő.

Mitutoyo

Sorozat:
531-108
531-109
531-122

Pontosság: DIN 862

Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás	Mérőpofa hossza mm
150	0 - 150	1/128" - 0,05 mm	40
200	0 - 200	1/128" - 0,05 mm	50
300	0 - 300	1/128" - 0,05 mm	64

Tolómérő, gyorsállítással

F205 040



- Kivitel:
- Mélységmérő rúd.
 - Edzett, nem rozsdásodó acélból készült.
 - A skála és a nóniusz matt krómozású.
 - Pillanat rögzítő.

MESSZEUGBAU
Präzisions-Messzeuge Germany

Sorozat:
527

Pontosság: DIN 862

Mérési tartomány mm	Skála osztás	Mérőpofa hossza mm
0-150	1/128" - 0,05 mm	40

Üzemi tolómérő, finombeállítással

F205 050



- Kivitel:
- A skála és a nóniusz matt krómozású.
 - Megnövelt csúszófelület.
 - Felső rögzítő csavarral.

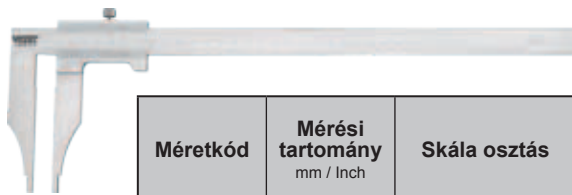
KINEX

Sorozat:
6015.100 - 6019.300

Pontosság: DIN 862

Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás mm	Mérőpofa hossza mm
500 x 100	0 - 500	0,02	100
200 x 125	0 - 500	0,02	125
500 x 150	0 - 500	0,05	150
600 x 100	0 - 600	0,02	100
600 x 125	0 - 600	0,02	125
600 x 150	0 - 600	0,05	150
800 x 125	0 - 800	0,02	125
800 x 150	0 - 800	0,05	150
1000 x 125	0 - 1000	0,02	125
1000 x 150	0 - 1000	0,05	150
1500 x 125	0 - 1500	0,05	125
1500 x 150	0 - 1500	0,05	150
1500 x 200	0 - 1500	0,05	200
2000 x 125	0 - 2000	0,05	125
2000 x 150	0 - 2000	0,05	150
2000 x 200	0 - 2000	0,05	200
2000 x 300	0 - 2000	0,05	300

Üzemi tolómérő, egyoldalas

F205 055


Méretkód	Mérési tartomány mm / Inch	Skála osztás	Mérőpofa hossza mm
200	0- 200/ 8	1/128" - 0,05 mm	80
250	0- 250/ 10	1/128" - 0,05 mm	90
300	0- 300/ 12	1/128" - 0,05 mm	90
400	0- 400/ 16	1/128" - 0,05 mm	125
500	0- 500/ 20	1/128" - 0,05 mm	150
500/1	0- 500/ 20	1/128" - 0,05 mm	300
600	0- 600/ 24	1/128" - 0,05 mm	150
800	0- 800/ 32	1/128" - 0,05 mm	150
1000	0-1000/ 40	1/128" - 0,05 mm	150
1500	0-1500/ 60	1/128" - 0,05 mm	200
2000	0-2000/ 80	1/128" - 0,05 mm	200
2500	0-2500/100	1/128" - 0,05 mm	200
3000	0-3000/120	1/128" - 0,05 mm	200

Kivitel:

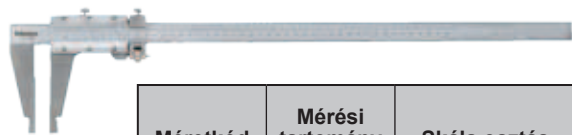
- A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készült.
- A skála és a nónius matt krómozású.
- A mérőcsőrök finoman megmunkáltak.
- Felső rögzítő csavarral.

Pontosság: DIN 862

VOGEL
GERMANY

 Sorozat:
20 0501 - 20 0515

Üzemi tolómérő, egyoldalas, finombeállítással

F205 060


Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás mm	Mérőpofa hossza mm
300	0 - 300	0,02	75
450	0 - 450	0,02	100
600	0 - 600	0,02	100
1000	0 -1000	0,02	140
1500	0 -1500	0,02	180
2000	0 -2000	0,02	180

Kivitel:

- A belső méretek a mérőcsőrök vastagságának figyelembevételével, közvetlenül leolvashatók.
- A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készült.
- A skála és a nónius matt krómozású.
- Lekerekített mérőfelületek furatmérésekhez.
- Felső rögzítő csavarral.

Pontosság: Mitutoyo házi-szabvány szerint

Mitutoyo

 Sorozat:
160-101 - 160-128

Üzemi tolómérő, hosszú mérőcsőrrel, finombeállítással

F205 065


Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás	Mérőpofa hossza mm
300	0 - 300	1/128" - 0,05 mm	90
500	0 - 500	1/128" - 0,05 mm	200
750	0 - 750	1/128" - 0,05 mm	200
1000	0 -1000	1/128" - 0,05 mm	200

Kivitel:

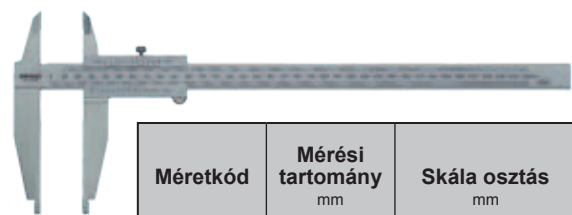
- A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készült.
- A skála és a nónius matt krómozású.
- Megnövelt csúszófelületek.
- Felső rögzítő csavarral.

Pontosság: Mitutoyo házi-szabvány szerint

Mitutoyo

 Sorozat:
534-101 - 534-104

Üzemi tolómérő, kétoldalas

F205 070


Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás mm	Mérőpofa hossza mm
500	0 - 500	0,05	150
750	0 - 750	0,05	150
1000	0 -1000	0,05	150

Kivitel:

- A belső méretek a mérőcsőrök vastagságának figyelembe vétele nélkül, közvetlenül leolvashatók.
- A tolóka és a sín edzett rozsdamentes acélból készült.
- A skála és a nónius matt krómozású.
- Lekerekített mérőfelületek furatmérésekhez.
- Késél alakú mérőfelületek külső mérésekhez.
- Felső rögzítő csavarral.

Pontosság: Mitutoyo házi-szabvány szerint

Mitutoyo

 Sorozat:
533-404 - 533-406

Digitális tolómérő, ABS

F210 010



Méretkód	Mérési tartomány mm	Pontosság ± mm	Mérőpofa hossza mm
150	0 - 150	0,03	40
200	0 - 200	0,03	50
300	0 - 300	0,04	60
450	0 - 450	0,04	90
600	0 - 600	0,04	90

- Kivitel:
- Beépített abszolút skála.
 - Rozsdamentes acélból készült.
 - Nagy LCD kijelző (11 mm).
 - Edzett, finoman megmunkált mérőpofák.
 - Felső rögzítő csavarral.

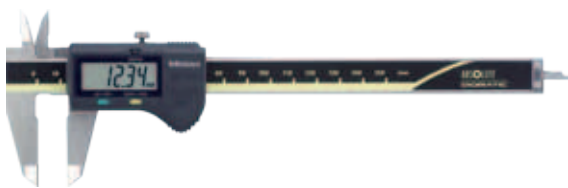
VOGEL
GERMANY

Sorozat:
20 2006, 20 2007
20 2015 - 20 2017

Pontosság: DIN 862
Felbontás: 0,01 mm

Digitális tolómérő, ABS, adatkimenet nélkül

F210 015



Méretkód	Mérési tartomány mm	Mélységmérő rúd	Mérőpofa hossza mm
150	0 - 150	sík	90
200	0 - 200	sík	150

- Kivitel:
- Beépített abszolút skálával rendelkezik.
 - Egyedülálló nulla-helyzet beállítás, amely megmarad abszolút zérus pozíciónak addig, amíg az elemet ki nem cseréljük.
 - Különösen nagy pontosság jellemzi, még a nagy sebességű elmozdulások esetében is.
 - A tolóka a legjobb csúszási tulajdonságokkal.
 - Az elem élettartama kb. 20.000 óra.
 - Felső rögzítő csavarral.

Mitutoyo

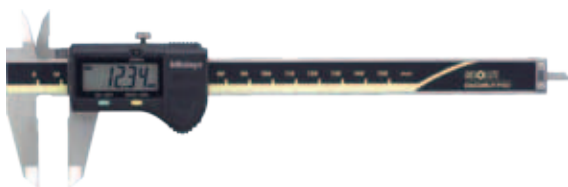
Sorozat:
500-181-21
500-182-21

Pontosság: DIN 862
Felbontás: 0,01 mm
9 mm-es kijelző számok

Tokkal, elemmel és kalibrálási bizonyítvánnyal szállítjuk.

Digitális tolómérő, ABS, adatkimenettel

F210 020



Méretkód	Mérési tartomány mm	Mélységmérő rúd	mm/Inch átváltás
150	0 - 150	sík	•
200	0 - 200	sík	•
300	0 - 300	sík	

- Kivitel:
- Beépített abszolút skálával rendelkezik.
 - Egyedülálló nulla-helyzet beállítás, amely megmarad abszolút zérus pozíciónak addig, amíg az elemet ki nem cseréljük.
 - Különösen nagy pontosság jellemzi, még a nagy sebességű elmozdulások esetében is.
 - A tolóka a legjobb csúszási tulajdonságokkal.
 - Az elem élettartama kb. 20.000 óra.
 - Felső rögzítő csavarral.

Mitutoyo

Sorozat:
500-202-21
500-204-21
500-205

Pontosság: DIN 862
Felbontás: 0,01 mm
9 mm-es kijelző számok

Tokkal, elemmel és kalibrálási bizonyítvánnyal szállítjuk.

Digitális tolómérő, ABS, nagy méréstartomány

F210 025



Méretkód	Mérési tartomány mm	Pontosság mm	Mérőpofa hossza mm
450	0 - 450	± 0,05	90
600	0 - 600	± 0,05	90
1000	0 - 1000	± 0,07	130

- Kivitel:
- Beépített abszolút skálával rendelkezik.
 - Egyedülálló nulla-helyzet beállítás, amely megmarad abszolút zérus pozíciónak addig, amíg az elemet ki nem cseréljük.
 - Különösen nagy pontosság jellemzi, még a nagy sebességű elmozdulások esetében is.
 - A tolóka a legjobb csúszási tulajdonságokkal.
 - Felső rögzítő csavarral.

Mitutoyo

Sorozat:
500-500-10
500-501-10
500-502-10

Pontosság: DIN 862
Felbontás: 0,01 mm
9 mm-es kijelző számok

Tokkal, elemmel szállítjuk.

Robusztus konstrukció nagy méréstartományhoz

Digitális tolómérő, ABS, kétoldalas, adatkimenettel

F210 030



Méretkód	Mérési tartomány mm	Pontosság mm	Mérőpofa hossza mm	Védelem
200	0 - 150	± 0,03	60	IP-67
300	0 - 200	± 0,04	90	IP-67
500	0 - 500	± 0,06	150	-
750	0 - 750	± 0,06	150	-
1000	0 - 1000	± 0,07	150	-

Kivitel:

- Beépített abszolút skálával rendelkezik.
- Egyedülálló nulla-helyzet beállítás, amely megmarad abszolút zérus pozíciónak addig, amíg az elemet ki nem cseréljük.
- Különösen nagy pontosság jellemzi, még a nagy sebességű elmozdulások esetében is.
- Finoman csúszó mérőszán.

Mitutoyo

Sorozat:
551-301-10

Késél formájú mérőfelületek külső mérésekhez és lekerekített mérőfelületek furatmérésekhez

Tokkal, elemmel szállítjuk.

Digitális tolómérő, Opto, RS 232, adatkimenettel

F210 035



Méretkód	Mérési tartomány mm	Pontosság mm	Mérőpofa hossza mm	Mélységmérő rúd
150	0 - 150	± 0,02	40	•
200	0 - 200	± 0,03	50	•
300	0 - 300	± 0,03	65	

Kivitel:

- Opto RS 232 adatkimenettel.
- Induktív működési elv.
- „O” beállítás bármely pozícióban.
- Rozsdamentes acélból készült.
- A mérőpofák edzetek és finoman leppeltek.
- Nagy LCD kijelző.
- IP 65 védetség.
- Felső rögzítő csavarral.

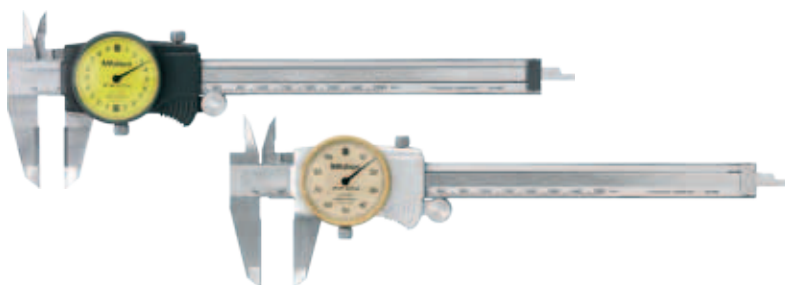
VOGEL
GERMANY

Sorozat:
20 0280 - 20 0282

Pontosság: DIN 862
Felbontás: 0,01 mm

Mérőórás tolómérő

F210 040



Kivitel:

- A vezetősín titánbevonattal.
- Kopásálló és könnyen mozgatható.
- Nagy pontosság.
- Egyszerű leolvasás.
- A mérőrúd matt krómozású.
- Minden alkatrész rozsdamentes acélból készült.
- Meghajtó görgővel.

Mitutoyo

Sorozat:
505

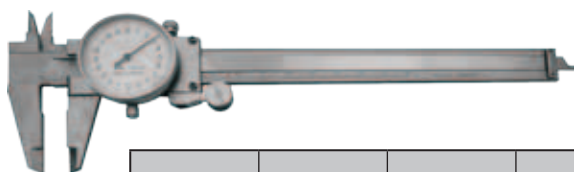
Pontosság: Mitutoyo házi-szabvány szerint

Dobozban és gyári kalibrálási bizonyítvánnyal szállítjuk.

Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás mm	Pontosság mm	Mérőpofa hossza mm	1 mutatófordulat = 1 mm	A vezeték titán bevonattal	Keményfém betétes mérőfelület
150 x 0,01	0 - 150	0,01	± 0,02	40	•	•	
200 x 0,01	0 - 200	0,01	± 0,03	50	•	•	
150 x 0,02	0 - 150	0,02	± 0,03	40		•	
150 x 0,02K	0 - 150	0,02	± 0,03	40		•	•
200 x 0,02	0 - 200	0,02	± 0,03	50		•	
300 x 0,02	0 - 300	0,02	± 0,04	64			

Mérőórás tolómérő

F210 045



Méretkód	Mérési tartomány mm	Skála osztás mm	Mérőpofa hossza mm
150	0 - 150	0,02	40
200	0 - 200	0,02	45
300	0 - 300	0,02	55

Kivitel:

- A tolóka és a sín edzett acélból készült.
- Beállító görgővel.
- Rögzítő csavarral.

KINEX

Sorozat:
6013 - 6013.2

Pontosság: DIN 862 szerint