

# ABSOLUTE Digimatic Posuvná měřítka s konstantní měřicí silou

## Série 573

Tato DIGIMATIC posuvná měřítka mají siloměr a jsou vhodná pro použití při měření plastových obrobků.

Nabízí následující výhody:

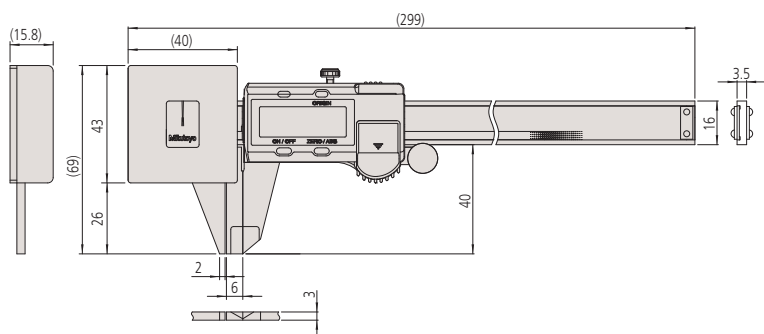
- Vzhledem k malé měřicí síle těchto posuvných měřitek jsou vhodné pro měření elastických obrobků, jako jsou plastové a gumové díly, kde nelze přesně měřit standardními posuvnými měřítky.
- Nyní vybaveny stejným AOS (Advanced Onsite Sensor) indukčním typem snímače jako je používán v nejvyšší řadě ABS vodě-odolných posuvných měřitek.
- Díky přítomnosti elektromagnetického indukčního typu ABS snímače, mohou být tato posuvná měřítka použita bez obav ohledně znečištění na straně stupnice během měření. Detekce signálu není ovlivněna nečistotami (voda, olej, apod.) na povrchu stupnice.
- Výška číslic: 9 mm (snížení únavy očí kontrastním LCD).
- ABS (ABSOLUTE) stupnice nevyžaduje žádné nastavení nulového bodu po zapnutí a také žádné omezení co se týká rychlosti odezvy.
- Mimořádně dlouhá životnost baterie.



573-191-30

## Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Hmotnost [g]
573-191-30	0-180	±0,05 mm	253



ABSOLUTE®

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
NULOVÁNÍ / ABS přepínání	●
ZAP/VYP	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●

## Technické parametry

Číslicový krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Zatažení čelistí	0,3 mm
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Měřicí síla	0,5-1 N
Životnost baterie	cca 18 000 hodin
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

## Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
959149	Digimatic kabel, přímý, s tl. DATA, 1m
959150	Digimatic kabel s tl. DATA, 2m
06AFM380C	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, přímý, s tl. DATA
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvné měřítko
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF300	Připojovací jednotka, U-WAVE fit, Standardní provedení
959143	Jednotka HOLD (zastavení)

## Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



Trvale nízká měřicí síla může být zaručena pouze při měření, kdy je ukazatel mezi dvěma výchozími ryskami.

# ABSOLUTE Digimatic Posuvná měřítka pro toleranční měření

ABSOLUTE®

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
NULOVÁNÍ / ABS přepínání	●
ZAP/VYP	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●

## Technické parametry

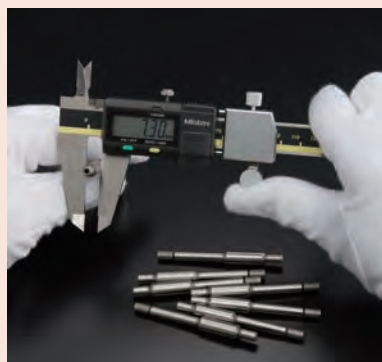
Číselný krok	0,01 mm
Přesnost	±0,02 mm (bez kvantizační chyby)
Zatažení čelistí	2 mm
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Měřicí síla	7-14 N
Životnost baterie	cca 18 000 hodin
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

## Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
959149	Digimatic kabel, přímý, s tl. DATA, 1m
959150	Digimatic kabel s tl. DATA, 2m
06AFM380C	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, přímý, s tl. DATA
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvné měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF310	Propojovací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ
959143	Jednotka HOLD (zastavení)

## Spotřební materiál

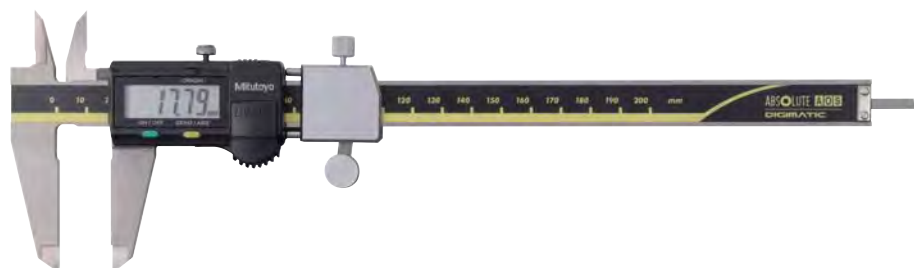
Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



## Série 573

Tato ABSOLUTE DIGIMATIC posuvná měřítka jsou vybavena přítlačným pružinovým mechanismem, který umožňuje rychlé a efektivní posouzení Dobrý/Zmetek, především v sériové výrobě.

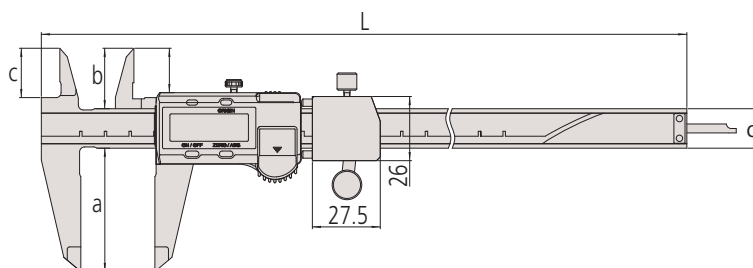
- Nyní vybaveny stejným AOS (Advanced Onsite Sensor) indukčním typem snímače jako je používán v nejvyšší řadě ABS vodě-odolných posuvných měřitek.
- Díky přítomnosti elektromagnetického indukčního typu ABS snímače, mohou být tato posuvná měřítka použita bez obav ohledně znečištění na straně stupnice během měření. Detekce signálu není ovlivněna nečistotami (voda, olej, apod.) na povrchu stupnice.
- Posuvník zajišťuje plynulé, stabilní a pohodlné ovládání.
- Výška číslic: 9 mm (snížení únavy očí kontrastním LCD).
- ABS (ABSOLUTE) stupnice nevyžaduje žádné nastavení nulového bodu po zapnutí a také žádné omezení co se týká rychlosti odezvy.
- Mimořádně dlouhá životnost baterie.



573-182-30

## Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Hmotnost [g]
573-181-30	0-100	233	40	21	16,5	16	213
573-182-30	0-150	290	50	24,5	20	16	233



# Posuvná měřítka pro orýsování s čelistmi osazenými tvrdokovem

## Série 573

Posuvná měřítka vhodná pro úlohy jemného orýsování.

Nabízí následující výhody:

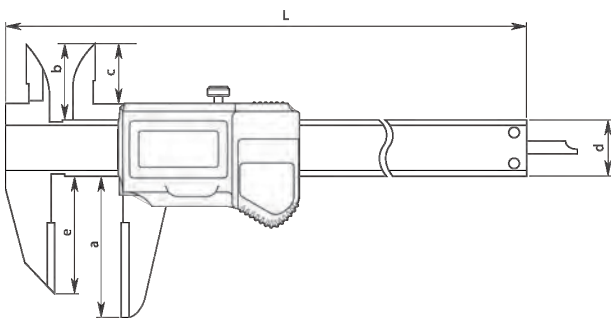
- Měřiči čelisti osazené tvrdokovem, umožňující jemné orýsování na obrobku.
- S hloubkoměrem.



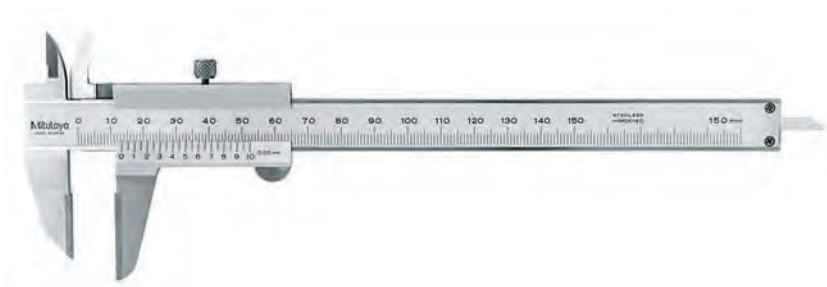
573-677-20

### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	Hmotnost [g]
573-676-20	0-150	±0,02 mm	229	46	21,5	17	16	33	166
573-677-20	0-200	±0,02 mm	288	50	25	20,5	16	43	196
573-679	0-300	±0,03 mm	403	64	27,5	22	20	54	345



## Série 536



536-221

### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	Hmotnost [g]
536-221	0-150	±0,05 mm	229	40	21,5	17	16	33	150
536-222	0-200	±0,05 mm	288	50	25	20,5	16	43	180
536-223	0-300	±0,08 mm	403	64	27,5	22	20	54	400

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●

### Technické parametry

Číslicový krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 let (150 mm, 200 mm), cca 5 000 hodin (300 mm)
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm (150 mm, 200 mm); 10,2 mm (300 mm)
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

### Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvné měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF310	Propojovací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

### Spotřební materiál

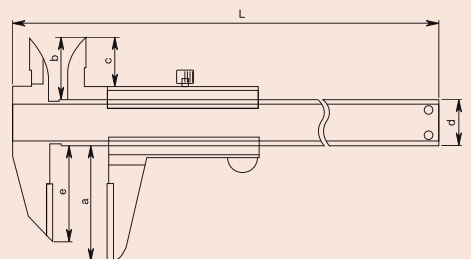
Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



### Příklad použití

### Technické parametry

Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích
Dělení stupnice	0,05mm
Dodává se	V pouzdře



# Posuvná měřítka s odsazenými čelistmi

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●

## Technické parametry

Číslkový krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 let (150 mm, 200 mm), cca 5000 hodin (300 mm)
Displej	LCD, výška číslík: 9 mm (150 mm, 200 mm), 10,2 mm (300 mm)
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

## Volitelné příslušenství

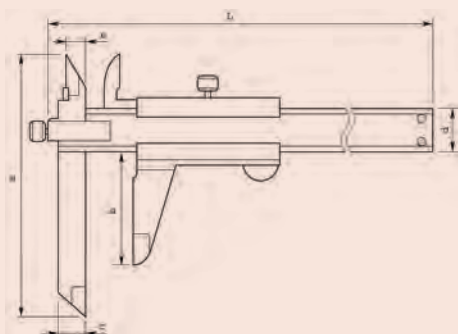
Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvné měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF310	Propojovací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

## Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V

## Technické parametry

Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích
Dělení stupnice	0,05 mm
Dodává se	V pouzdře



## Série 573

Posuvná měřítka s odsazenými čelistmi umožňují měření odstupňovaných částí dílů. Nabízí následující výhody:

- Vertikálně nastavitelná čelist může být přizpůsobena tak, aby usnadnila měření odstupňovaných a obtížně přístupných částí dílů.



573-602-20

## Metrické

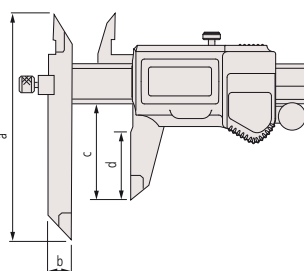
Bez posuvového kolečka

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Hmotnost [g]
573-611-20	0-150	±0,02 mm	95	10	40	30	168
573-612-20	0-200	±0,02 mm	95	10	50	38,5	198
573-614	0-300	±0,03 mm	135	15	64	51	350

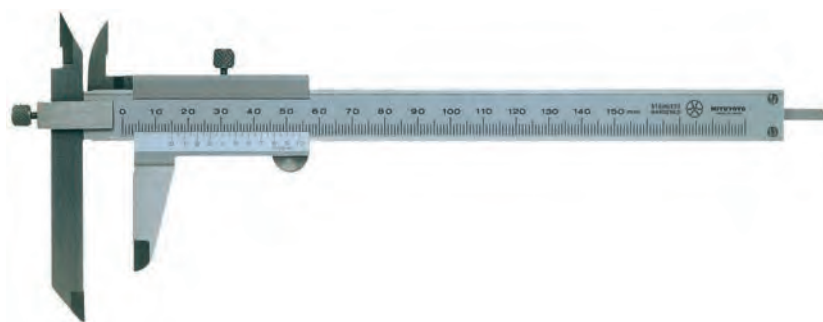
## Metrické

S posuvovým kolečkem

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Hmotnost [g]
573-601-20	0-150	±0,02 mm	95	10	40	30	168
573-602-20	0-200	±0,02 mm	95	10	50	38,5	198
573-604	0-300	±0,03 mm	135	15	64	51	350



## Série 536



536-101

## Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	Hmotnost [g]
536-101	0-150	±0,05 mm	229	95	40	10	16	7,5	150
536-102	0-200	±0,05 mm	286	95	50	10	16	8,5	200
536-103	0-300	±0,08 mm	403	135	64	15	20	12	400

# Posuvná měřítka s posunutým středem

## Série 573

Posuvná měřítka s posunutým středem umožňují měření vzdálenosti od středu do středu. Nabízí následující výhody:

- Speciálně navrženo pro měření vzdáleností otvorů ze středu do středu na stejných nebo posunutých místech.
- Lze také měřit od hrany do středu otvoru.



573-606-20

### Metrické

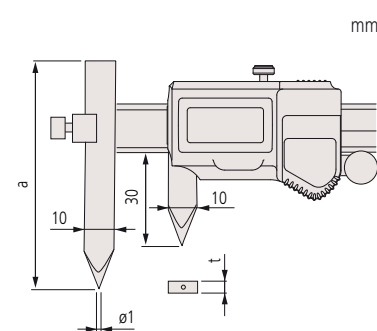
Bez posuvového kolečka

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	a [mm]	t [mm]	Hmotnost [g]
573-615-20	10,1-160	±0,03 mm	75	3,5	157
573-616-20	10,1-210	±0,03 mm	75	3,5	177
573-618	10,1-310	±0,04 mm	100	3,8	320

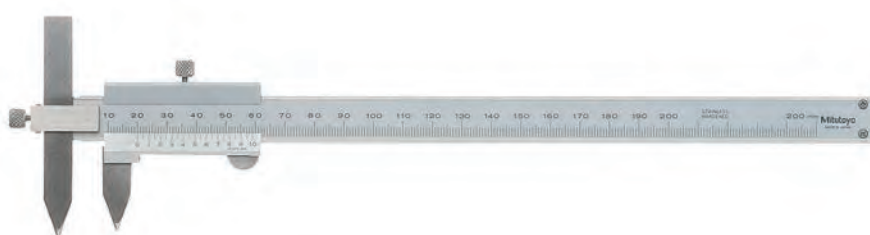
### Metrické

S posuvovým kolečkem

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	a [mm]	t [mm]	Hmotnost [g]
573-605-20	10,1-160	±0,03 mm	75	3,5	157
573-606-20	10,1-210	±0,03 mm	75	3,5	177
573-608	10,1-310	±0,04 mm	100	3,8	320



## Série 536



536-106

### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	L [mm]	a [mm]	d [mm]	t [mm]	Hmotnost [g]
536-105	10,1-150	±0,05 mm	229	75	16	3	140
536-106	10,1-200	±0,05 mm	282	75	16	3	160
536-107	10,1-300	±0,08 mm	383	100	20	3,8	320

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
Funkce OFFSET <sup>(1)</sup> (Posunutí)	●
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●
PRESET (předvolba)	●

### Technické parametry

Číslicový krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 let (150 mm, 200 mm); cca 5000 hodin (300 mm)
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm (150 mm, 200 mm); 10,2 mm (300 mm)
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

### Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF310	Propojovací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

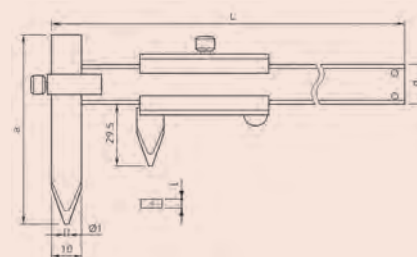
### Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V

<sup>(1)</sup> 10 mm

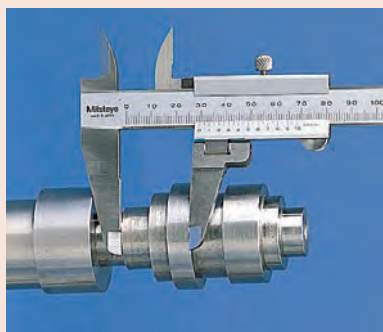
### Technické parametry

Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích
Dělení stupnice	0,05mm
Dodává se	V pouzdře



#### Technické parametry

Přesnost	±0,05 mm
Dělení stupnice	0,05mm
Dodává se	V pouzdře

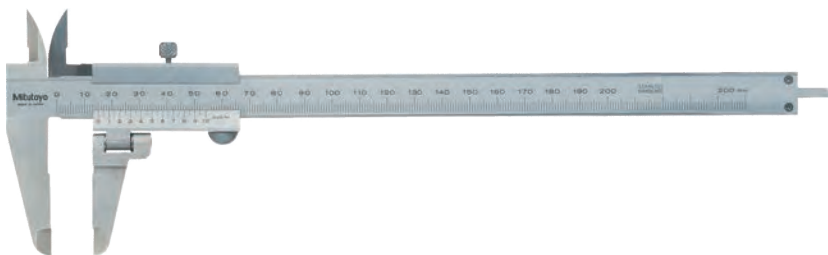


## Posuvná měřítka s výkyvnou čelistí

### Série 536

Tato posuvná měřítka mají výkyvnou čelist. Nabízí následující výhody:

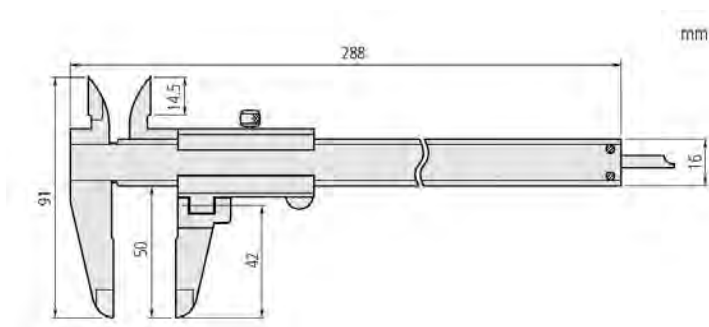
- Výkyvnou měřicí čelist lze naklápět pro změření jednotlivých osazení hřídele.
- S hloubkoměrem.



536-212

#### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Poznámka	Hmotnost [g]
536-212	0-200	Rozsah výkyvu ±90°	190



# ABSOLUTE Digimatic Posuvná měřítka s čelistmi na zadní straně pro měření středů

## Série 573

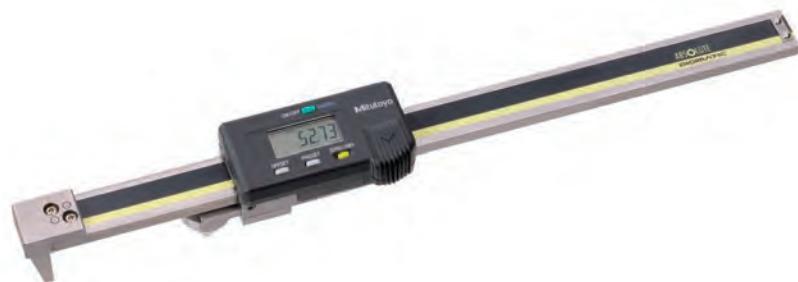
DIGIMATIC posuvná měřítka s čelistmi na zadní straně nabízí následující výhody:

- Speciálně navržené k měření vzdáleností otvorů ze středu do středu nebo od hrany do středu.
- Provedení s čelistmi na zadní straně posuvné části, čímž je usnadněno čtení při měření.
- Díky funkci nastavení Offset hodnoty je možné přímé čtení kroku měření.

ABSOLUTE®



573-116-10  
Provedení střed-střed



573-118-10  
Provedení hrana-střed

### Metrické

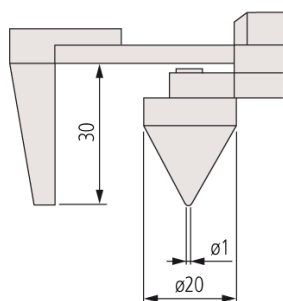
Provedení střed-střed

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Hmotnost [g]
573-116-10	10,1-200	±0,1 mm	485
573-117-10	10,1-300	±0,15 mm	580

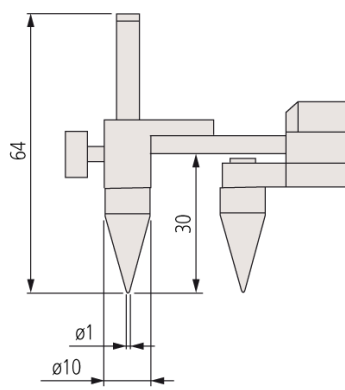
### Metrické

Provedení hrana-střed

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Hmotnost [g]
573-118-10	10,1-200	±0,1 mm	490
573-119-10	10,1-300	±0,15 mm	585



573-118-10  
573-119-10



573-116-10  
573-117-10

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
NULOVÁNÍ / ABS přepínání	●
Funkce OFFSET <sup>(1)</sup> (Posunutí)	●
ZAP/VYP	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●
PRESET (předvolba)	●

### Technické parametry

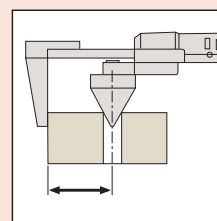
Číselný krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se do specifikací (bez kvantizační chyby)
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 000 hodin
Displej	LCD, výška čísl: 7 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

### Volitelné příslušenství

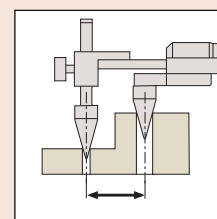
Obj. č.	Popis
959149	Digimatic kabel, přímý, s tl. DATA, 1m
959150	Digimatic kabel s tl. DATA, 2m
06AFM380C	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, přímý, s tl. DATA
02AZD790C	Propojovací kabel C pro U-WAVE-T, přímý, s tl. DATA
02AZD880G	U-WAVE-T, provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač
02AZD730G	U-WAVE-T, IP67, Bezdrátový vysílač

### Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



### Provedení od hrany do středu



### Provedení střed-střed

# Posuvná měřítka se špičatými čelistmi

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●

## Technické parametry

Číslíkový krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 let
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

## Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
02AZD790A	Propojovací kabel A pro U-WAVE-T, s tl. DATA, pro posuvná měřítka s IP ochranou, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka

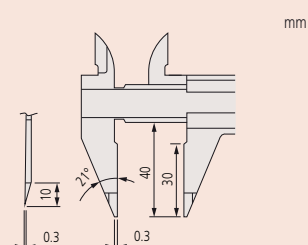
## Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



## Technické parametry

Přesnost	±0,05 mm
Dělení stupnice	0,05 mm
Dodává se	V pouzdře



## Série 573

Tato posuvná měřítka mají extrémně jemně broušené měřicí čelisti. Nabízí následující výhody:

- Provedení s tenkými čelistmi zapadajícími lépe do velmi malých drážek, takže dříve obtížně proveditelná měření jsou jednodušší proveditelná.



573-621-20  
Tenké měřicí čelisti

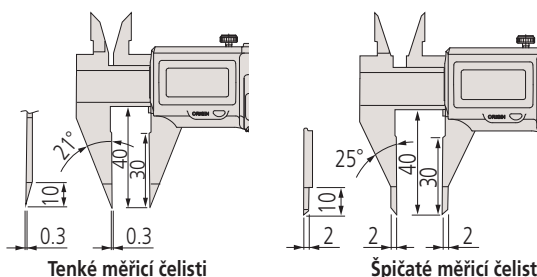
## Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Posuvové kolečko	Hmotnost [g]
573-621-20	0-150	± 0,02 mm	●	163
573-622-20	0-150	± 0,02 mm		163

## Metrické

Tenké měřicí čelisti

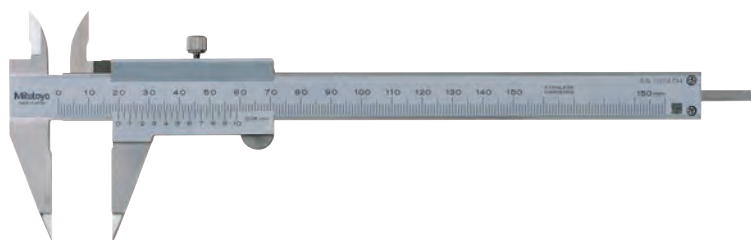
Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Posuvové kolečko	Hmotnost [g]
573-625-20	0-150	± 0,02 mm	●	163
573-626-20	0-150	± 0,02 mm		163



Tenké měřicí čelisti

Špičaté měřicí čelisti

## Série 536



536-121

## Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Hmotnost [g]
536-121	0-150	150



# Posuvná měřítka s čelistmi ve tvaru ostří

## Série 573

Posuvná měřítka s čelistmi ve tvaru ostří se vyznačují tenkými měřicími čelistmi.

Nabízí následující výhody:

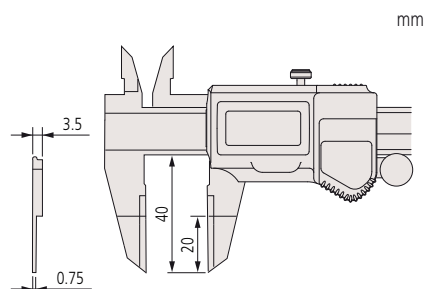
- Tenké měřicí čelisti zapadají do velmi malých drážek, čímž se dříve obtížná měření stávají jednoduššími a snazšími.
- Měřicí čelisti pro vnější měření jsou osazeny tvrdokovem.



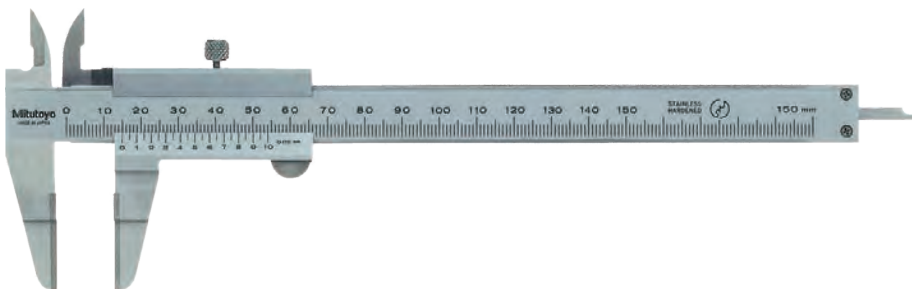
573-634-20

### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Posuvové kolečko	Hmotnost [g]
573-634-20	0-150	±0,02 mm		168
573-635-20	0-150	±0,02 mm		168



## Série 536



536-134

### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	Hmotnost [g]
536-134	0-150	±0,05 mm	229	20	40	0,75	16	3	140
536-135	0-200	±0,05 mm	286	25	50	0,75	16	3	180
536-136	0-300	±0,08 mm	403	30	64	1	16	3,8	420

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	
Alarm slabé baterie	
Výstup dat	

### Technické parametry

Číselný krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 let
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

### Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF310	Propojovací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

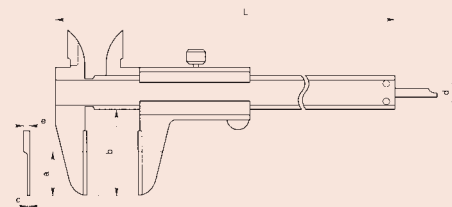
### Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



### Technické parametry

Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích
Dělení stupnice	0,05mm
Dodává se	V pouzdře



# ABSOLUTE Digimatic Posuvná měřítka pro měření v drážkách

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●

## Technické parametry

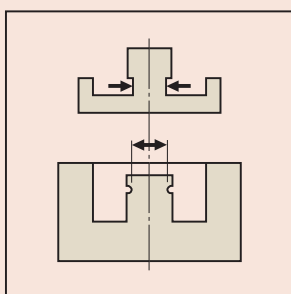
Číselný krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 let
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

## Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF310	Propojovací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

## Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



## Série 573

Tyto posuvná měřítka pro měření v drážkách jsou vhodná pro měření v těžko přístupných místech.

Nabízí následující výhody:

- Umožňují měřit tloušťky stěn uvnitř otvorů a prohlubní.



Safety  
Dust- and  
Water-  
Protected  
www.tuv.com  
ID 2011207400



573-651-20



573-652-20  
Provedení se špičatými hroty

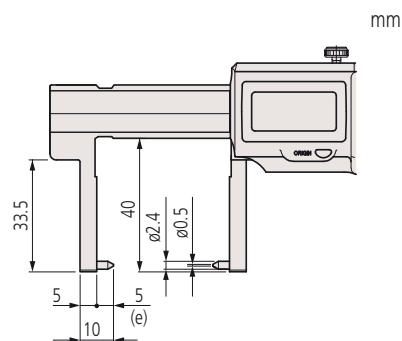
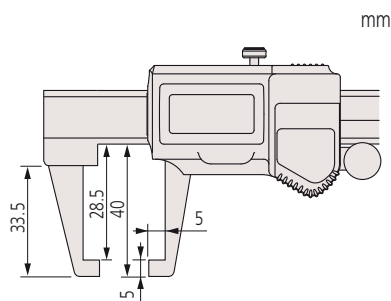
## Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Posuvové kolečko	Hmotnost [g]
573-651-20	0-150	±0,03 mm	●	157
573-653-20	0-150	±0,03 mm		157

## Metrické

Provedení se špičatými hroty

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Posuvové kolečko	Hmotnost [g]
573-652-20	0-150	±0,03 mm	●	157
573-654-20	0-150	±0,03 mm		157



Provedení se špičatými hroty

# Posuvná měřítka pro měření v drážkách

## Série 536

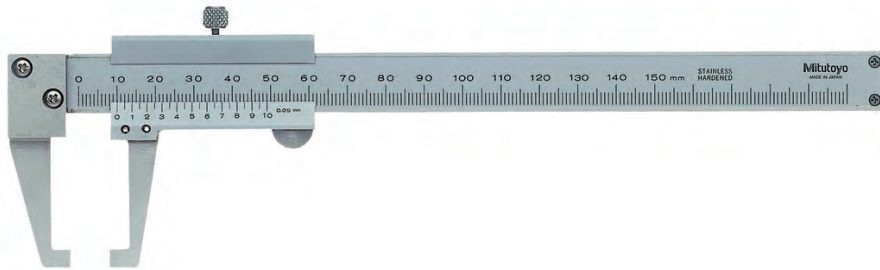
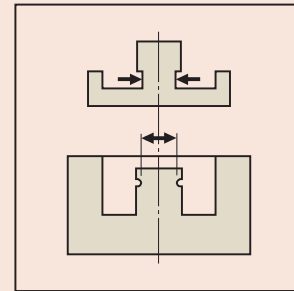
Tyto posuvná měřítka pro měření v drážkách jsou vhodná pro měření v těžko přístupných místech.

Nabízí následující výhody:

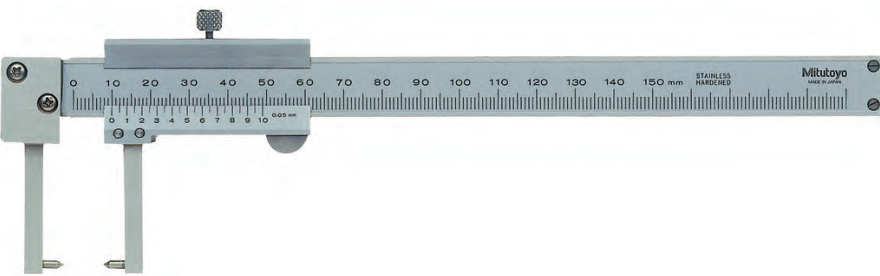
- Umožňují měřit tloušťky stěn uvnitř otvorů a prohlubní.

### Technické parametry

Přesnost	±0,05 mm
Dělení stupnice	0,05mm
Dodává se	V pouzdře



536-151



536-152  
Provedení se špičatými hroty

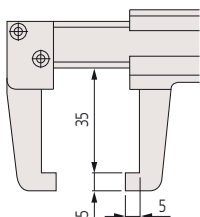
### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Hmotnost [g]
536-151	0-150	140

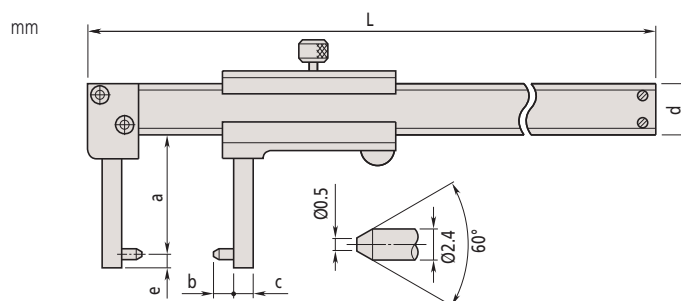
### Metrické

Provedení se špičatými hroty

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	Hmotnost [g]
536-152	0-150	229	38	5	5	16	2	140



536-151



536-152  
Provedení se špičatými hroty

# Posuvná měřítka s čelistmi s nožovou hranou

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●

## Technické parametry

Číslíkový krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 let
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

## Volitelné příslušenství

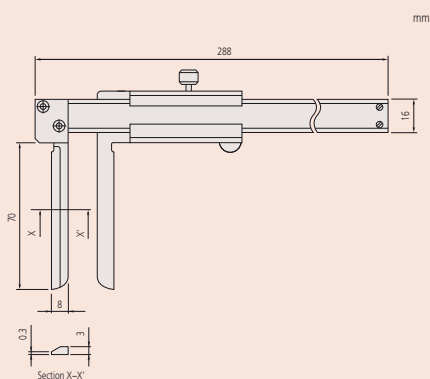
Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF310	Propojovací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

## Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V

## Technické parametry

Přesnost	±0,12 mm
Dělení stupnice	0,05 mm
Dodává se	V pouzdře



## Série 573

Tato posuvná měřítka jsou v provedení s čelistmi s nožovou hranou a nabízí následující výhody:

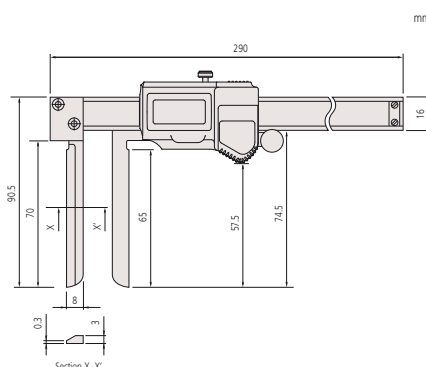
- Speciálně navržena pro měření uvnitř těžko přístupných míst.
- S dlouhými úzkými měřicími čelistmi na vnitřní měření.



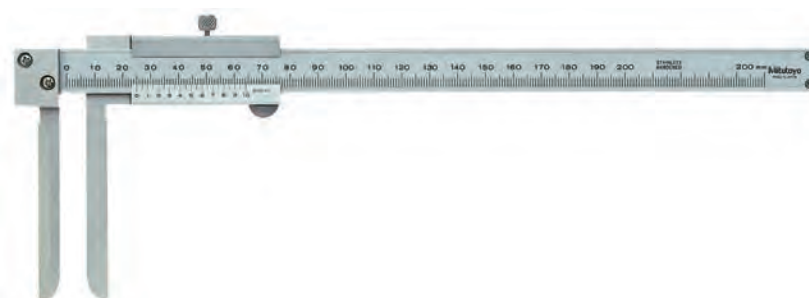
573-642-20

## Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Posuvové kolečko	Hmotnost [g]
573-642-20	10,1-200	±0,05 mm	●	227
573-643-20	10,1-200	±0,05 mm		227



## Série 536



536-142

## Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Hmotnost [g]
536-142	10,1-200	210

# ABSOLUTE Digimatic Posuvná měřítka na měření vnitřních rozměrů

## Série 573

- Speciálně navržené pro měření uvnitř těžko přístupných míst.



573-645-20



573-646-20  
Provedení se špičatými hroty

### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Posuvové kolečko	Hmotnost [g]
573-645-20	10,1-160	±0,05 mm	●	147
573-647-20	10,1-160	±0,05 mm		147

### Metrické

Provedení se špičatými hroty

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Posuvové kolečko	Hmotnost [g]
573-646-20	20,1-170	±0,03 mm	●	157
573-648-20	20,1-170	±0,03 mm		157

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
Funkce OFFSET <sup>(1)</sup> (Posunutí)	●
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●

### Technické parametry

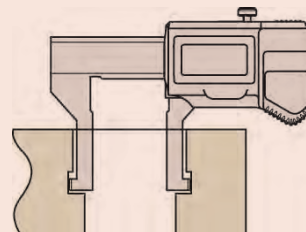
Číslicový krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 let
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

### Volitelné příslušenství

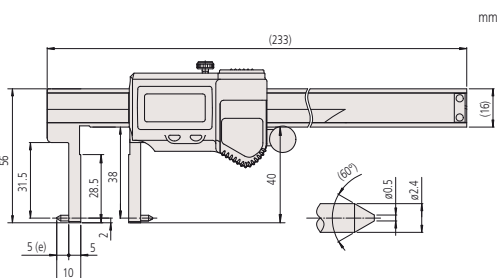
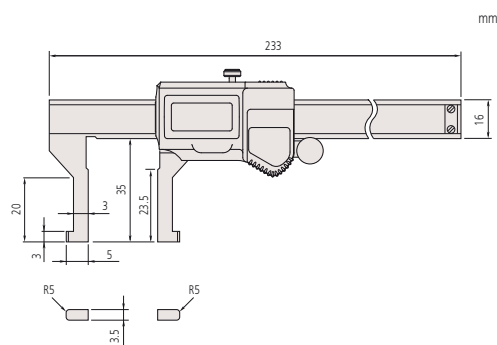
Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF310	Propojovací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

### Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



<sup>(1)</sup> 20 mm

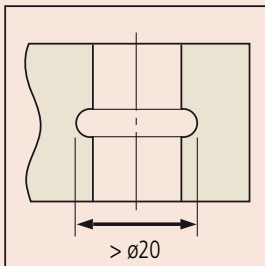
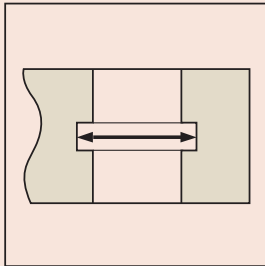


Provedení se špičatými hroty

# Posuvná měřítka s úzkými čelistmi pro měření vnitřních rozměrů

## Technické parametry

Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích
Dělení stupnice	0,05 mm
Dodává se	V pouzdře



## Série 536

- Speciálně navržené pro měření uvnitř těžko přístupných míst.



536-145



536-146  
Provedení se špičatými hroty

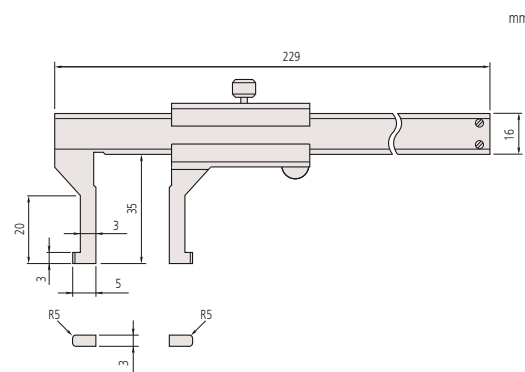
### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Hmotnost [g]
536-145	10,1-150	±0,05 mm	130

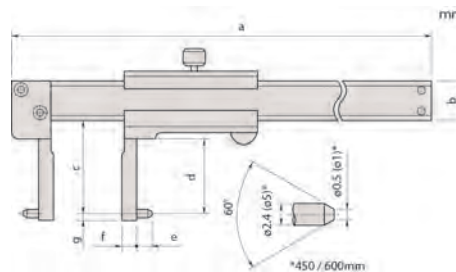
### Metrické

Provedení se špičatými hroty

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	g [mm]	Hmotnost [g]
536-146	20,1-150	±0,05 mm	229	16	38	31	5	5	2	140
536-147	30,1-300	±0,08 mm	403	20	98	89	5	10	2	370
536-148	70,1-450	±0,1 mm	610	25	145	136	10	25	5	1250
536-149	70,1-600	±0,12 mm	750	25	145	136	10	25	5	1430



536-145



Provedení se špičatými hroty

# Posuvná měřítka na měření tloušťek stěn trubek

## Série 573

Posuvná měřítka na měření tloušťek stěn trubek jsou speciálně navržena pro kruhově tvarované díly.

Nabízí následující výhody:

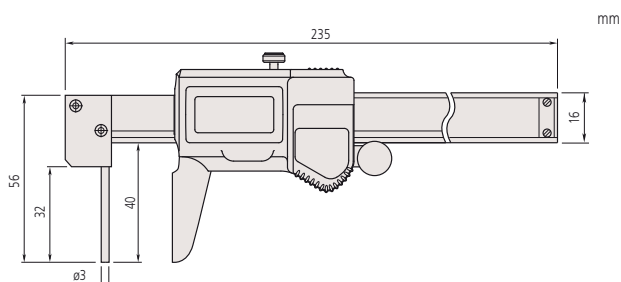
- Měřicí čelisti ve tvaru tenkého válečku umožňuje měřit tloušťky stěn trubek.



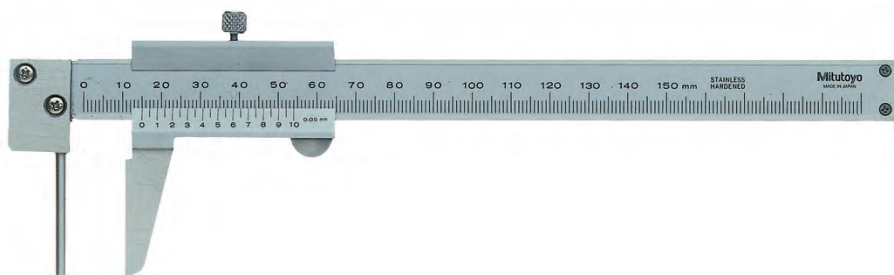
573-661-20

### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Přesnost	Posuvové kolečko	Hmotnost [g]
573-661-20	0-150	±0,05 mm	●	167
573-662-20	0-150	±0,05 mm		167



## Série 536



536-161

### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Hmotnost [g]
536-161	0-150	150

Funkce	Série 573
ORIGIN (ABS-nula)	●
Automatické vypínání po 20 minutách nepoužívání	●
Alarm slabé baterie	●
Výstup dat	●

### Technické parametry

Číslicový krok	0,01 mm
Přesnost	Podívejte se na tabulky ve specifikacích (bez kvantizační chyby)
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Životnost baterie	cca 5 let
Displej	LCD, výška číslic: 9 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie

### Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučákem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
02AZF310	Propojevací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

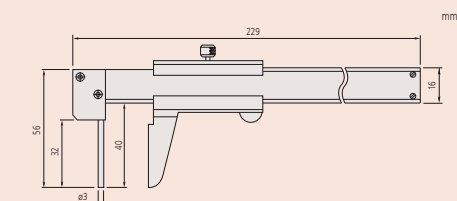
### Spotřební materiál

Obj. č.	Popis
938882	Baterie SR44 1,5V



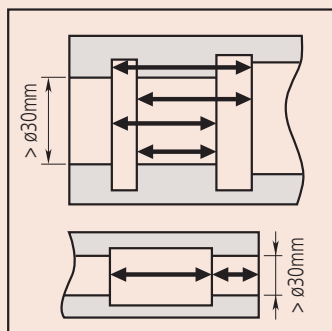
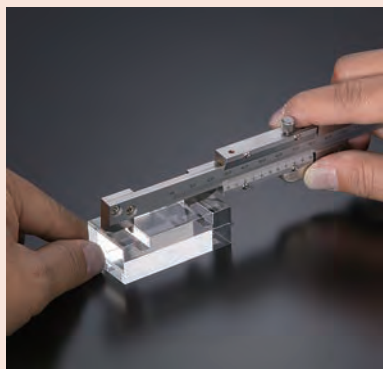
### Technické parametry

Přesnost	±0,05 mm
Dělení stupnice	0,05 mm
Dodává se	V pouzdře



### Technické parametry

Přesnost	±0,03 mm
Dělení stupnice	0,02mm
Dodává se	V pouzdře



## Posuvná měřítka s čelistí s háčkem

### Série 536

Posuvná měřítka s čelistí s háčkem jsou vhodná pro měření vnitřních příčných drážek, ploch vnitřních otvorů a prohlubní.



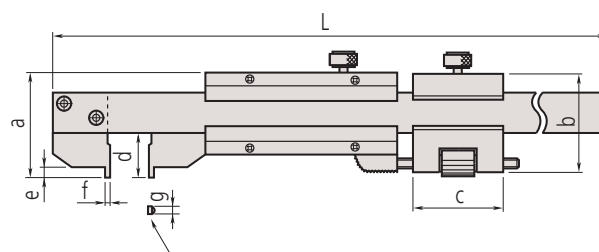
536-171



536-172

### Metrické

Obj. č.	Rozsah měř. [mm]	Vnitřní měření od	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	g [mm]	Hmotnost [g]
536-171	0-200	10,1 mm	320	28			12	4	5	3,5	170
536-172	0-200	2,1 mm	320	28	28,5	20	12	4	1	3,5	200



Měřicí plochy:  
Obj. č. 536-171: Poloměr 5 mm  
Obj. č. 536-172: Ploché