

Posuvná měřítka s čelistmi ve tvaru ostří

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

Technické parametry

Čís. krok	0,01 mm
Max. rychlost odezvy	Neomezená
Displej	LCD, výška číslic 9 mm
Dodává se	V pouzdře, včetně 1 baterie
Životnost baterie	Cca 5 let při běžném používání

Volitelné příslušenství

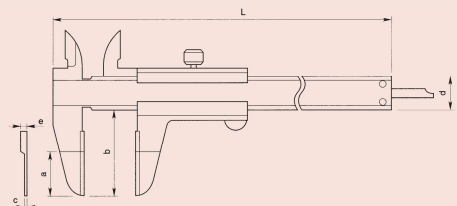
Obj. č.	Popis
05CZA624	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 1m, pro posuvná měřítka
05CZA625	Digimatic kabel s tl. DATA a ochranou IP, 2m, pro posuvná měřítka
06AFM380A	Kabel USB Input Tool (DIGIMATIC USB), Digi/Digi2, s tl. Data, ochranou IP, pro posuvná měřítka
264-620	U-WAVE fit, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvné měřítka
264-621	U-WAVE fit, Provedení s bzučkem, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
264-624	U-WAVE Bluetooth, provedení IP67, Bezdrátový vysílač pro posuvná měřítka
264-625	U-WAVE fit Bluetooth, provedení s bzučkem (bez IP), Bezdrátový vysílač pro posuvné měřítka
02AZF310	Propojovací jednotka, U-WAVE fit, Voděodolný typ

Spotřební materiál

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

Technické parametry

Dodává se	V pouzdře
-----------	-----------

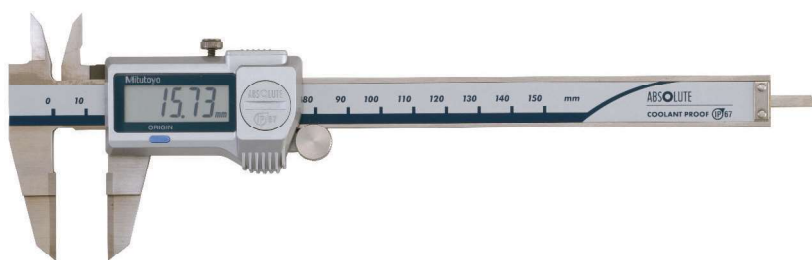


Série 573

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

Nabízí následující výhody:

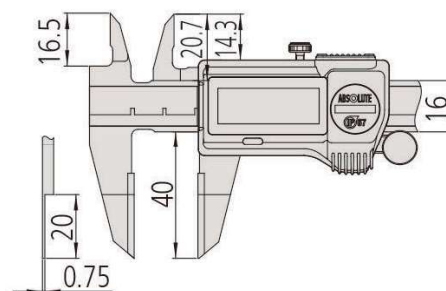
- Tenké měřicí čelisti zapadající do velmi malých drážek, čímž se dříve obtížná měření stávají jednoduššími a snazšími.
- Měřicí čelisti pro vnější měření jsou osazeny tvrdokovem.



573-634-20

Metrické

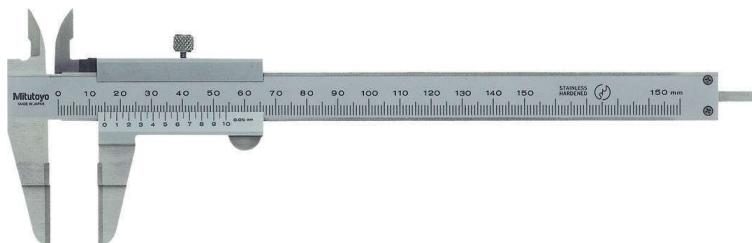
Obj. č.	Roz. měř. [mm]	Posuvové kolečko	Max. povolená chyba E MPE	Max. povolená chyba S MPE	Děl. stup.	Hmot. [g]
573-634-20	0 - 150	●	±0,02 mm	±0,04 mm	0,01 mm	168
573-635-20	0 - 150		±0,02 mm	±0,04 mm	0,01 mm	168



Série 536

Posuvná měřítka s čelistmi ve tvaru ostří se vyznačují tenkými měřicími čelistmi. Nabízí následující výhody:

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



536-134

Metrické

Obj. č.	Roz. měř. [mm]	Max. povolená chyba E MPE	Max. povolená chyba S MPE	Děl. stup.	Hmot. [g]	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]
536-134	0 - 150	±0,05 mm	±0,07 mm	0,05 mm	140	229	20	40	0,75	16	3
536-135	0 - 200	±0,05 mm	±0,07 mm	0,05 mm	180	286	25	50	0,75	16	3
536-136	0 - 300	±0,08 mm	±0,1 mm	0,05 mm	420	403	30	64	1	16	3,8