

ABSOLUTE suwmiarki DIGIMATIC

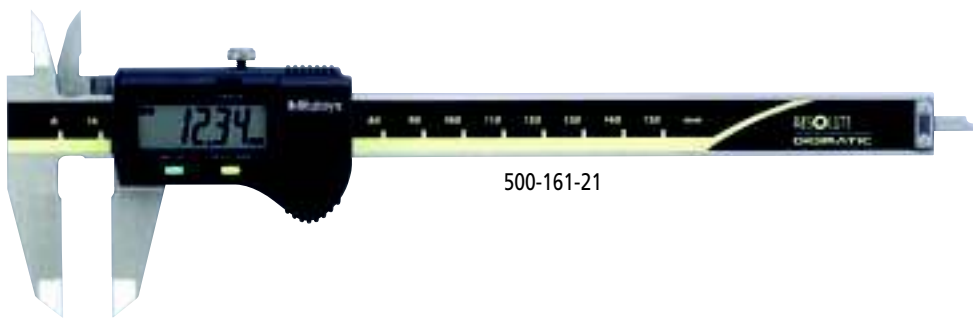
- Elektroniczna suwmiarka z wbudowaną podziałką bezwzględną.
- Jednorazowe ustawienie pozycji zerowej pozostaje bezwzględny punktem zerowym, aż do następnej wymiany baterii.
- Najwyższa precyzja także przy najwyższej prędkości przesuwu.
- Duży wyświetlacz, wysokość cyfr 9 mm.
- Najlepsze własności ślizgowe suwaka.
- Żywotność baterii 20.000 h.

Seria 500

DIN 862, standardowa budowa w różnych wersjach, z wyjściem danych



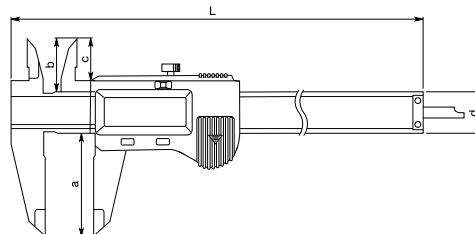
ABSOLUTE™
Absolute System Patented by MITUTOYO



Zakres pomiarowy mm	Nr.	Rolka napędowa	Głębokościomierz	Przełącznik mm/inch	Szczęki do pomiarów zew. z węglików spiekanych	Szczęki do pomiarów wew. z węglików spiekanych	Masa g
0-100	500-201-21	-	Ø 1,9 mm	-	-	-	143
0-150	500-161-21	-	plaski	-	-	-	164
0-150	500-203-21	-	Ø 1,9 mm	-	-	-	168
0-150	500-158-20	●	Ø 1,9 mm	-	-	-	164
0-150	500-202-21	-	plaski	●	-	-	168
0-150	500-233-21	-	plaski	-	●	-	168
0-150	500-234-21	-	plaski	-	●	●	168
0-200	500-162-21	-	plaski	-	-	-	194
0-200	500-152-21	●	plaski	-	-	-	194
0-200	500-204-21	-	plaski	●	-	-	198
0-200	500-235-21	-	plaski	-	●	-	198
0-200	500-236-21	-	plaski	-	●	●	198
0-300	500-205	-	plaski	-	-	-	350



przykład zastosowania Hold-Unit



Zakres pomiarowy mm	L mm	a mm	b mm	c mm	d mm
0-100	180	40	21,0	16,5	16
0-150	231	40	21,0	16,5	16
0-200	288	50	24,5	20,0	16
0-300	404	64	27,5	21,8	20

Funkcje	Seria 500
WŁ / WYŁ	●
ZEROWANIE (INC)	●
ORIGIN	●
Wyjście danych	●

Dane techniczne

Dokładność: DIN 862

Rozdzielczość: 0,01 mm

Wysokość cyfr: 9 mm



Zdjęcie w rzeczywistych wymiarach

Dostawa w etui łącznie z 1 baterią i zakładowym świadectwem sprawdzenia

Żywotność baterii: 20.000 h

Wyposażenie specjalne

Nr.	Opis
959149	przewód sygnałowy z przyciskiem Data (1 m)
959150	przewód sygnałowy z przyciskiem Data (2 m)
959143	Hold-Unit
050083	poprzeczka (patrz strona 140)
050084	poprzeczka (patrz strona 140)
050085	poprzeczka (patrz strona 140)

Artykuły użytkowe

Nr.	Opis
938882	bateria (SR-44)

500-201-21 / 500-203-21 i 500-158-20 z okrągłym głębokościomierzem do małych otworów Ø 1,9 mm



Długość prowadnicy 150 i 200 mm bądź 300 mm

