

POSUVNÁ MĚŘIDLA, MIKROMETRY

LUTRON SOMET



Pro měření vnějších a vnitřních rozměrů, hloubek a výšek. Oblast použití IT9 - IT11

Posuvné digitální měřítko LUTRON

Model	DC-515
Zobrazení	LCD displej 4,7 mm
Jednotky	milimetry a palce
Měřicí rozsah	0 až 150 mm (0 až 6")
Rozlišení	0,01 mm (0,0005")
Přesnost	±0,03 mm (0,0015")
Max. měřicí rychlost	1,5 m/s (60"/s)
Nastavení nuly	v každé pozici uvnitř měřicího rozsahu
Napájení	1,5 V knoflíkový článek
Hmotnost	145 g

MIKROMETRICKÁ MĚŘIDLA



Pro měření vnějších rozměrů.

Třmenové mikrometry SOMET

- Provedení: dle ČSN 25 1420
- měřicí doteky tvrdokov, ϕ 8mm
 - stoupání mikrošroubu 0,5 mm, odečítání 0,01 mm
 - \varnothing měřicího bubínku 21 mm
 - stupnice na bubínku a pouzdře matově chromovaná
 - aretace páčkou, měřicí síla 5 – 10N

Měřicí rozsah (mm)	Vyložení třmenu (mm)	Typ
0 - 25	21	K 30000
25 - 50	30	K 30020
50 - 75	44	K 30040
75 - 100	56	K 30060
100 - 125	84	K 27430



Třmenový digitální mikrometr LUTRON DC-516

- Provedení dle DIN 863 (pro běžné dílenské použití)
- odečítání 0,001 mm
 - bubínek \varnothing 18 mm
 - aretace páčkou
 - automatické vypínání pro cca 6-ti minutách mimo používání
 - velký LCD displej
 - bez výstupu dat
 - měřicí doteky tvrdokov, \varnothing 6,5 mm
 - stupnice na bubínku a pouzdře- stoupání mikrošroubu 0,5 mm
 - s držadly pro zamezení přestupu tepla
 - 1,5 V knoflíkový článek
- Standardní dodávka: mikrometr, seřizovací klíček, krabice

Měřicí rozsah	Přesnost
0 – 25 (mm)	0,002 (mm)