

**Rozsah akreditácie**

**Akreditovaná osoba:** IDEEX – Kalibračné laboratórium, s.r.o.  
Ku Surdoku 35, 080 01 Prešov

**Organizačná zložka vykonávajúca činnosť akreditovanej osoby:**  
Skúšobné laboratórium

**Miesto výkonu činnosti akreditovanej osoby:**  
Ku Surdoku 2A, 080 01 Prešov

**Identifikačné číslo akreditovanej osoby:** 036/S-411

**Laboratórium s fixným rozsahom.**

Položka	Objekt skúšky		Zavedená metóda		Ostatné špecifikácie (rozsah, neistota, účel, modifikácia/validácia, názory/interpretácie, atď.)
	Predmet / Matrica / Prostredie	Vlastnosť / Parameter / Ukazovateľ / Analyt	Princíp / Druh / Typ	Označenie	
1	Kalibre, Strojárske výrobky a súčiastky	Dĺžka	Priame meranie pomocou vodorovného a zvislého dĺžkomera a komparátora	KP č. 9 KP č. 11 KP č. 12	Rozsah: X = 500 mm $U = (1,5+2 \cdot L) \mu\text{m}$ v internom laboratóriu
2		Dĺžka, uhol	Priame meranie pomocou profilprojektora	KP č. 19 KP č. 26	meranie dĺžky: X = 250 mm, Y = 100 mm $U = (3+2 \cdot L)$ meranie uhla: 360° $U = 1,6'$ v internom laboratóriu
3		Tvrdosť	Metóda priameho porovnávania s etalónom	KP č. 21	HR B, C $U = 0,5 \text{ HR B, C}$ v internom laboratóriu

**POZNÁMKY:**

L je dĺžka v metroch

KP – kalibračný postup

\*\*\*

