

# SKLÁDACÍ A SVINOVACÍ METRY

Použití: pro měření ve stavebnictví  
Vztahy pro mezní chyby dle EG (EG = směrnice Rady 78/629/EHS, převzato do vyhlášky MPO č. 339/2000 Sb.):

I. tř.př.: =  $\pm(0,1+0,1L)$ mm  
II. tř.př.: =  $\pm(0,3+0,2L)$ mm  
III. tř.př.: =  $\pm(0,6+0,4L)$ mm  
(L je v metrech)

	1 m	2 m	3 m	5 m	8 m	10 m
I. tř. př.	$\pm 0,2$ mm	$\pm 0,3$ mm	$\pm 0,4$ mm	$\pm 0,6$ mm	$\pm 0,9$ mm	$\pm 1,1$ mm
II. tř. př.	$\pm 0,5$ mm	$\pm 0,7$ mm	$\pm 0,9$ mm	$\pm 1,3$ mm	$\pm 1,9$ mm	$\pm 2,3$ mm
III. tř. př.	$\pm 1,0$ mm	$\pm 1,4$ mm	$\pm 1,8$ mm	$\pm 2,6$ mm	$\pm 3,8$ mm	$\pm 4,6$ mm



## SKLÁDACÍ METRY

### Metr skládací - dřevěný

3. třída přesnosti



### Metr skládací - lehký kov

**Provedení:** šířka 15 mm, mm stupnice po obou stranách

Délka (m)	Typ	Provedení
1	6/1	přírodní
2	PF10/2	žlutý
3	1206G/3	žlutý
3	1206W/3	bílý

Délka (m)	Typ
1	1950/1
2	1949/2

## SVINOVACÍ METRY

### Ocelový svinovací metr - KOMELON

Vysoce kvalitní svinovací metry, charakteristické svou profesionalitou, přesností, stálostí, maximální životností, dokonalou, pohodlnou a jednoduchou obsluhou.

#### Typ: KMC

- třída přesnosti II.
- **nylonový povlak pásku – odolnější proti opotřebení**
- pouzdro z umělé hmoty, závěs na opasek
- aretace – silný blokovací systém
- tlumič – snižuje náraz zobáčku při navjení



Typ / délka	Šířka / provedení pásku
<b>KMC-74 / 2m</b>	13mm / <b>bílý lak</b>
<b>KMC-74 / 3m</b>	16mm / <b>žlutý lak</b>
<b>KMC-74 / 5m</b>	19mm / <b>bílý lak</b>
<b>KMC-74 / 8m</b>	25mm / <b>žlutý lak</b>

#### Typ: ProErgo-R

- třída přesnosti II.
- technická data shodná s typem KMC
- navíc: guma odolná proti skluzu pro lepší držení a chránící pouzdro proti nárazu

Typ / délka	Šířka / provedení pásku
<b>PER-36 / 3m</b>	16mm / žlutý lak
<b>PER-59 / 5m</b>	19mm / žlutý lak
<b>PER-105 / 10m</b>	25mm / žlutý lak



KMC-74/..



PER-59



Assist



20G-3019



30/..



BM30

## Ocelový svinovací metr - ASSIST

### Typ: Assist-PNEU

- třída přesnosti II.
- pouzdro potažené gumou pro lepší držení a chránící proti nárazu
- závěs na opasek a řemínek
- dvě aretace: horní - silný blokovací systém  
dolní – pohotovostní brzda

Typ / délka	Šířka / provedení pásku
<b>22-2016 / 2m</b>	16mm / bílý lak
<b>22-3019 / 3m</b>	19mm / bílý lak
<b>22-5019 / 5m</b>	19mm / bílý lak
<b>22-7525 / 7,5m</b>	25mm / bílý lak
<b>22-10025 / 10m</b>	25mm / bílý lak

### Typ: Assist-MAGNY

- třída přesnosti II.
- **magnetický zobáček**
- nylonový povlak pásku – odolnější proti opotřebení
- pouzdro potažené gumou pro lepší držení a chránící proti nárazu
- závěs na opasek a řemínek
- silný blokovací systém

Typ / délka	Šířka / provedení pásku
<b>20G-3019 / 3m</b>	19mm / žlutý lak
<b>20G-5019 / 5m</b>	19mm / žlutý lak
<b>20G-7525 / 7,5m</b>	25mm / žlutý lak

## Ocelový svinovací metr typ RICHTER

(přesnost dle EG II – mimo 33 m-z)

### Provedení:

- pouzdro z umělé hmoty
- aretace
- závěs na opasek
- **typ 33 m-z: stupnice v mm a inch**  
u horní hrany palcová stupnice, u spodní hrany stupnice v mm

Typ/délka	Šířka/provedení pásku
<b>30/2m</b>	13 mm/ žlutý lak
<b>30/3m</b>	13 mm/ žlutý lak
<b>30/5m</b>	13 mm/ žlutý lak
<b>33/3 m-z</b>	16 mm/ žlutý lak
<b>33/5 m-z</b>	16 mm/ žlutý lak

## Ocelový svinovací metr - typ STABILA BM30

(přesnost dle EG II)

### Provedení:

- pouzdro z umělé hmoty, závěs na opasek
- aretace
- patentový háček se safírovými krystaly, který brání sklouznutí
- polyamidový povlak pásku - odolnější proti oděru

Typ/délka	Šířka/provedení pásku
<b>16449/2m</b>	12,5 mm/ žlutý lak
<b>16450/3m</b>	12,5 mm/ žlutý lak
<b>16451/5m</b>	19 mm/ žlutý lak
<b>16452/8m</b>	25 mm/ žlutý lak

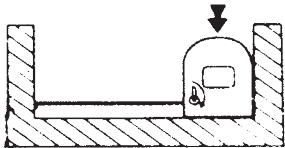
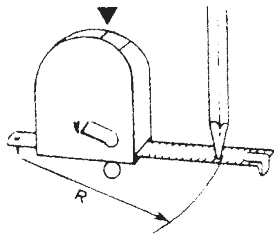
## Ocelový svinovací metr - SUPRA

### Provedení:

- neklouzavý, pogumovaný obal
- 2 brzdy - přibrzdění nebo pevné zablokování pásky
- robustní upevnění koncovky
- matná povrchová úprava stupnice, nylonový povrch, výborná odolnost proti oděru
- výrazný potisk velkými čísly
- klipsa na opasek a závěsné poutko
- přesnost dle EG - II

Typ / délka	Šířka/provedení pásku
<b>010161 / 3m</b>	16mm / bílý lak
<b>020195 / 5m</b>	19mm / bílý lak
<b>020255 / 5m</b>	25mm / bílý lak
<b>030252 / 8m</b>	25mm / bílý lak
<b>040252 / 10m</b>	25mm / bílý lak





## SPECIÁLNÍ SVINOVACÍ METRY

### Ocelový svinovací metr s okénkem

(přesnost dle EG II)

Provedení:

- stupnice na obou stranách pásku
- pro přímé měření vnitřních i vnějších rozměrů

**Typ 41** - bez brzdy

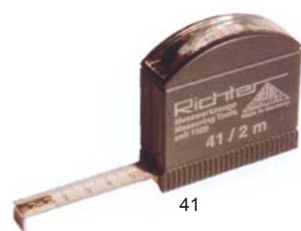
**Typ 42** - s brzdou

**Typ 43** - s hrotem a otvorem pro orýsování, aretace

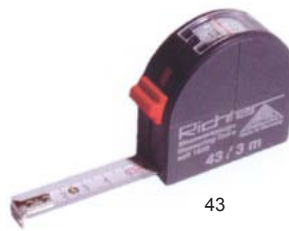
**Typ 44** - s hrotem otvorem pro orýsování, aretace, libela

**Typ 45** - s brzdou

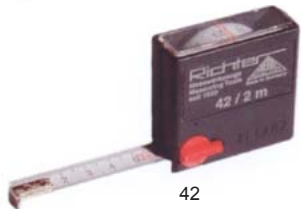
Typ/délka	Šířka/provedení pásku
<b>41/2m</b>	13 mm/ bílý lak
<b>41/3m</b>	13 mm/ bílý lak
<b>42/2m</b>	13 mm/ bílý lak
<b>42/3m</b>	13 mm/ bílý lak
<b>43/3m</b>	13 mm/ bílý lak
<b>44/3m</b>	13 mm/ bílý lak
<b>45/3m</b>	16 mm/ žlutý lak
<b>45/5m</b>	19 mm/ žlutý lak



41



43



42



44



45

### Ocelové svinovací metry - pro měření průměrů

Provedení:

- plastové pouzdro
- pásek zakončený očkem
- nula posunuta o cca 5cm od počátku pásku
- přední strana pásku mm dělení pro měření délek
- zadní strana pásku mm dělení pro měření průměrů



Typ/délka	Šířka/provedení pásku
<b>20-GMD / 2m</b>	6mm / ocel, žlutý lak
<b>20-MD / 2m</b>	6mm / ocel, leptaná stupnice, světlé dílky a číslice na tmavém podkladu

Pozn.: Na poptávku se stupnicí v inch



### KALIBRACE (na požádání)

Měřidla jsou po kalibraci opatřena kalibrační značkou a je k nim přiložen kalibrační list, ve kterém jsou uvedeny korekce na jednotlivých kalibrovaných úsecích. Na požádání zasíláme osvědčení o akreditaci příp. schéma návaznosti pro kalibrovaná měřidla a kopie ověřovacích listů hlavních etalonů organizace.