

## Totul despre rulete

Ceea ce face ca ruletele să fie unice este că la un mod de construcție compact au până la 100 m lungime. Pentru diverse utilizări și distanțe de măsurare diferite există tipurile potrivite de rulete.

**Ruleta de buzunar:** universală, mică, ușor de purtat la cureauă sau în buzunar și ideală pentru măsurători de până la 10 m.

**Ruleta capsulată:** pentru măsurători pe distanțe de până la 30 m de ex. pentru folosirea în construcții, amenajări interioare și la sport.

**Ruletă cu cadru:** pentru distanțe de măsurare de până la 50 m ca de ex. la construcția străzilor sau cadastru. La cerere se pot livra și cu lungimi de până la 100 m.



### Caracteristicile de calitate ale ruletelor:

#### 1. Precizia

În cazul ruletelor de măsură de calitate sunt imprimate la începutul ruletei: lungimea nominală, certificatul de verificare CE a modelului, marcajul metrologic și marca CE, clasa de precizie, marca producătorului.

#### 2. Structura benzii

- **Important la ruletele de buzunar:** stabilitatea la extindere, de aceea benzile metalice au o buclă concavă. Strat de acoperire rezistent pentru protejarea gradației împotriva frecării.
- **Rulete capsulate și rulete cu cadru:** benzi din oțel, poliamidă sau fibră de sticlă. Ruletele metalice suferă modificări la variațiile de temperatură, însă pentru măsurători exacte necesită o forță de întindere mai mică decât rulete din fibră de sticlă. Dotarea și materialul trebuie să ofere siguranță împotriva frecării și a ruperii.

**3. Începutul benzii**  
**Cârlige speciale pentru diferite utilizări:** cârlige rabatabile, fire cu plumb, urechi, inele etc. la dimensiune sau în exterior.

**Un patent STABILA pentru ruletele de buzunar:** cârligul unic care nu alunecă. Un cârlig de ancorare care datorită safirelor numeroase se ține de la sine.

**Execuție normală a începutului de bandă:** inelul de întindere al ruletei cu capse. La ruletele cadru un inel de întindere mare cu creștături pentru măsurarea cu fir cu plumb. Se pot livra diferite capete de bandă.



**4. Carcasa**  
Pentru protecție și manipulare de lungă durată, stabilă, sigură și avantajoasă ca prindere. Se folosesc diferite materiale: de cele mai multe ori plastic ABS pentru capse sau rame. Există și carcase separate pentru rulete și rame din metal. Piesele mecanice ale cadrelor sunt din oțel, aluminiu sau plastic superior. La ruletele de buzunar buna parte de prindere este prevăzută în ultima vreme cu o învelitoare de cauciuc moale.

**5. Funcțiile suplimentare utile** asigură o creștere a valorii de folosire, de ex. tamponul la cursul benzii, frâna benzii, diferite cârlige de capăt.

Ruleta de buzunar de la STABILA dispune aproape fără excepție de patentatul cârlig de prindere, care împiedică alunecarea pe suprafețele netede.





## Ruletă de buzunar Tip BM 20

Capsulă din plastic rezistentă la rupere. Bandă din oțel, buclată, acoperită cu poliamidă, de culoare galbenă (cu rezistență mare la frecare). Cârlig de capăt mobil. Rulare automată înapoi a benzii. Opritor la frânare și fixare la derularea înapoi a benzii. Întărirea începutului benzii (de la 5 m). Tampon la intrarea benzii. Gradație în cm și mm. Zecile sunt marcate cu culoarea roșie. Are marcajul metrologic și marca CE, precum și certificatul de verificare CE a modelului. Clasa de precizie II. Clips pentru curea.



Lungime	2 m	3 m	5 m	3 m / 10 ft	5 m / 16 ft
Lățime	13 mm	13 mm	19 mm	13 mm	19 mm
Cod art.	16444/7	16445/4	16446/1	16447/8	16448/5

Cârligul patentat de STABILA: crampoanele de la interior îl țin bine. Chiar și la măsurarea lungimilor mari nu este necesară o a doua persoană care să țină de ruletă. Prin tamponul de la intrarea benzii materialul este menajat. Întărirea începutului benzii începând de la 5 m. Toate versiunile acestui tip sunt livrabile standardizat contra cost.



## Ruletă de buzunar Tip BM 30

Capsulă din plastic rezistentă la rupere. Bandă din oțel, buclată, acoperită cu poliamidă, de culoare galbenă (cu rezistență mare la frecare). Cârlig de capăt mobil cu crampoane patentate. Rulare automată înapoi a benzii. Opritor la frânare și fixare la derularea înapoi a benzii. Întărirea începutului benzii (de la 5 m). Tampon la intrarea benzii. Gradație în cm și mm. Zecile sunt marcate cu culoarea roșie. Are marcajul metrologic și marca CE, precum și certificatul de verificare CE a modelului. Clasa de precizie II. Clips pentru curea.



Lungime	2 m	3 m	5 m	8 m	3,5 m / 10 ft	5 m / 16 ft	8 m / 27 ft
Lățime	13 mm	13 mm	19 mm	25 mm	13 mm	19 mm	25 mm
Cod art.	16449/2	16450/8	16451/5	16452/2	16453/9	16454/6	16455/3



## Ruletă de buzunar Tip BM 30 W

Ca ruleta de Tip BM 30, dar cu fereastră pentru citirea directă a dimensiunilor interioare.



Capsulă din plastic rezistentă la rupere cu fereastră pentru citirea directă a dimensiunilor interioare. Bandă din oțel, buclată, acoperită cu poliamidă, de culoare galbenă (cu rezistență mare la frecare). Cârlig de capăt mobil cu crampoane patentate. Rulare automată înapoi a benzii. Opritor la frânare și fixare la derularea înapoi a benzii. Tampon la intrarea benzii. Gradație în cm și mm. Zecile sunt marcate cu culoarea roșie. Are marcajul metrologic și marca CE, precum și certificatul de verificare CE a modelului. Clasa de precizie II. Clips pentru curea.



Lungime	3 m	3 m / 10 ft
Lățime	16 mm	16 mm
Cod art.	16456/0	16457/7



## Ruletă de buzunar Tip BMT



Ruletă de cea mai nouă generație din plastic foarte stabil cu cauciuc drenat. Suprafețe de prindere pentru o manipulare sigură și posibilitate de folosire la orice. La carcasă este integrată suplimentar o frână pentru derularea înapoi a benzii. Cârligul negru de început este un cârlig cu crampoane STABILA și de aceea nu alunecă. Un strat de acoperire de tip nou asigură o mare rezistență la frecare a benzii galbene.



Capsulă din plastic rezistentă la rupere cu cauciuc drenat. Bandă din oțel, buclată, acoperită cu poliamidă, de culoare galbenă (cu rezistență mare la frecare). Cârlig de capăt mobil cu crampoane patentate. Rulare automată înapoi a benzii. Opritor la frânare și fixare la derularea înapoi a benzii. Frână suplimentară pentru ghidarea fină a derulării înapoi a benzii. Întărirea începutului benzii (de la 5 m). Tampon de cauciuc la intrarea benzii. Gradație în cm și mm. Zecile sunt marcate cu culoarea roșie. Are marcajul metrologic și marca CE, precum și certificatul de verificare CE a modelului. Clasa de precizie II. Clips pentru curea.

Lungime	3 m	5 m	5 m	8 m	10 m	3 m / 10 ft	5 m / 16 ft	8 m / 27 ft	10 m / 32 ft
Lățime	16 mm	19 mm	25 mm	25 mm	30,2 mm	16 mm	19 mm	25 mm	30,2 mm
Cod art.	14769/3	14770/9	15217/8	14771/6	14772/3	14774/7	14775/4	14776/1	14777/8

## Ruletă capsă de Tip architect



Bandă de oțel vopsită în alb, cu gradație în cm și mm. Zecile sunt marcate cu culoarea roșie. Capsă exterioară de poliamidă.

Lungime	10 m	15 m
Lățime	10 mm	10 mm
Cod art.	03411/5	03413/9



Cea mai mică ruletă de 15 m. O capsă ușoară, exterioară, din poliamidă, cu numai 75 mm diametru. Cu o manivelă nichelată. Un aparat de măsurat valoros, cu un aer de exclusivitate.



#### Cârligul universal:

- Cârlig special, acoperit cu strat cu bună aderență brevetat. Îmbunătățește foarte mult siguranța împotriva alunecării.
- Ureche nouă pentru cui, pentru fixare din care poate fi detașată rapid. Astfel, măsurarea precisă devine și mai rapidă și mai simplă.

#### Tambur cu manivelă:

- Manevrare optimă printr-o manivelă rabatabilă, înregistrată ca brevet.

#### Carcasa:

- Carcasă din nailon rezistentă la șoc.
- Poate fi blocată în orice poziție.

Este în conformitate cu noua Directivă MID (privind mijloacele de măsurare) valabilă pentru întreaga Europă. Cu marcajul metrologic și marca CE, precum și cu certificatul de verificare CE a modelului.



## Ruletă capsă de Tip BM 50



Bandă de măsurat din fibră de sticlă (G), gradație standard: cm/- = pe o parte este gradată în cm, primul metru în mm.



Bandă de măsurat din oțel acoperit cu poliamidă (P) gradație standard pentru toate benzile de măsurat din oțel: mm/- = pe o parte este gradată continuu în mm.

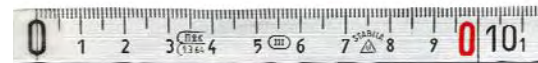


Benzi de măsurat din oțel, de culoare albă (W) pentru toate ruletele din oțel: mm/- = pe o parte este gradată continuu în mm.

Lungime	10 m	20 m	30 m
Lățime	13 mm	13 mm	13 mm
Cod art. (G)	17214/5	17215/2	17216/9
Cod art. (P)	17217/6	17218/3	17219/0
Cod art. (W)	17220/6	17221/3	17222/0

## Ruletă cu cadru Tip 42

Bandă de măsurat din fibră de sticlă (G), gradație standard pentru benzile de măsurat din fibră de sticlă: cm/- = pe o parte este gradată în cm, primul m în mm.



Lungime	10 m	20 m	30 m	50 m
Lățime	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Cod art.	03141/1	03143/5	03145/9	03146/6

Bandă de măsurat din oțel acoperit cu poliamidă (P) gradație standard pentru toate benzile de măsurat din oțel: mm/- = pe o parte este gradată continuu în mm.



Lungime	10 m	20 m	30 m	50 m
Lățime	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Cod art.	09291/7	09293/1	09295/5	09296/2

Benzi de măsurat din oțel, de culoare albă (W) pentru toate ruletele din oțel: mm/- = pe o parte este gradată continuu în mm.



Lungime	10 m	20 m	30 m	50 m	100 m
Lățime	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Cod art.	03771/0	03773/4	03775/8	03776/5	03777/2

Cadru din poliamidă rezistentă la rupere și la lovituri, cu striaii de întărire la interior, este foarte robust. Mânerul revolver ușurează prinderea și tensionarea benzii de măsurat. Ghidaj bun al benzii datorită brațelor late în formă de Y. Ghidaj special din plastic, pentru ca benzile de măsurat să nu se prindă între role și cadre. Canturile benzii sunt protejate împotriva frecării. Inel de întindere mare, robust cu creștături pentru măsurători cu fir cu plumb verticale.

