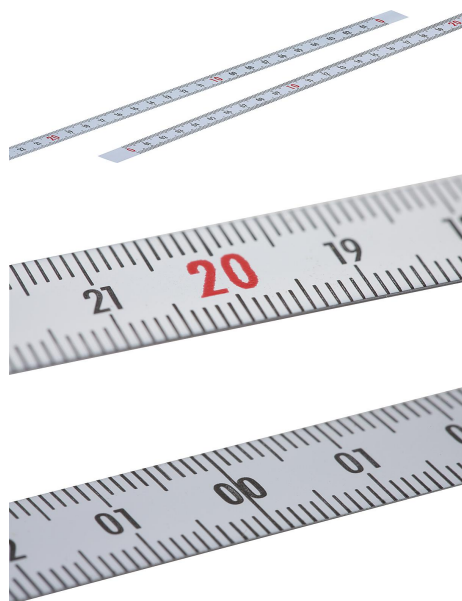


Acél mérőszalagok öntapadó

Termékleírás / Termékillesztrációk



Leírás

Anyag:

Acél.

Kivitel:

fehérre lakkozott.

További információk:

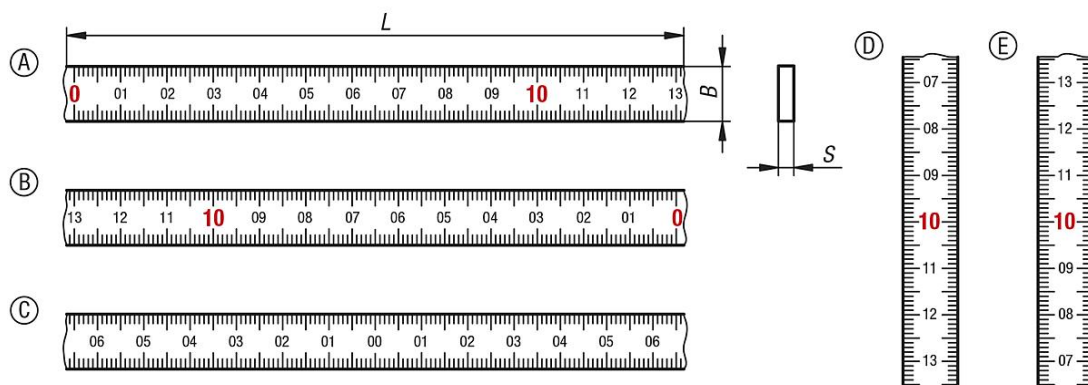
Mm osztású mérőszalagok a felső és alsó élnél fekete színben és folyamatos centiméterjelöléssel. Tizedes jegyek piros színben (1 m hosszúság alatt és középső nullpont esetén csak fekete).

A mérőszalagok öntapadó hátoldalúak, ami védőfóliával van ellátva. Ezt a fóliát felragasztás előtt le kell húzni.

Használat:

A mérőszalagokat mindenek előtt ott használják, ahol pontos mérés szükséges. Gépeken, munkaasztalokon és munkapadokon kerülnek alkalmazásra.

Rajzok



Termékáttekintés

Acél mérőszalagok, öntapadó

Rendelési szám	Alak	Beszereleési helyzet	Nullpont	Osztás	Skálázás	B	L	S
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	10	300	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	10	500	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	10	1000	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	10	2000	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	10	3000	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	10	5000	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	10	6000	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	13	300	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	13	500	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	13	1000	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	13	2000	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	13	3000	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	13	5000	0,5
-	A	vízszintes	balra	1 mm	mindkét oldalon	13	6000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	10	300	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	10	500	0,5

Acél mérőszalagok öntapadó

Termékáttekintés

Rendelési szám	Alak	Beszerelési helyzet	Nullpont	Osztás	Skálázás	B	L	S
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	10	1000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	10	2000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	10	3000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	10	5000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	10	6000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	13	300	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	13	500	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	13	1000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	13	2000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	13	3000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	13	5000	0,5
-	B	vízszintes	jobbra	1 mm	mindkét oldalon	13	6000	0,5
-	C	vízszintes	középen	1 mm	mindkét oldalon	13	800	0,5
-	C	vízszintes	középen	1 mm	mindkét oldalon	13	2000	0,5
-	C	vízszintes	középen	1 mm	mindkét oldalon	13	2500	0,5
-	C	vízszintes	középen	1 mm	mindkét oldalon	13	8000	0,5
-	D	függőleges	felül	1 mm	mindkét oldalon	13	1000	0,5
-	D	függőleges	felül	1 mm	mindkét oldalon	13	2000	0,5
-	D	függőleges	felül	1 mm	mindkét oldalon	13	3000	0,5
-	D	függőleges	felül	1 mm	mindkét oldalon	13	5000	0,5
-	E	függőleges	alul	1 mm	mindkét oldalon	13	1000	0,5
-	E	függőleges	alul	1 mm	mindkét oldalon	13	2000	0,5
-	E	függőleges	alul	1 mm	mindkét oldalon	13	3000	0,5
-	E	függőleges	alul	1 mm	mindkét oldalon	13	5000	0,5