

Új fejlesztésű termékek

**ÚJ
TERMÉK**

Tekintse meg a teljes európai választékot egyetlen katalógusban, melyben 150 új termékre hívjuk fel figyelmét.

FatMax[®] XL[™]

**FatMax[®]
XTREME**

FatMax[®]

Mi a STANLEY-nél büszkék vagyunk a FatMax[®] XL[™] és FatMax[®] nevű termék kategóriánkra.

Nem minden Stanley termék kaphatja meg a FatMax[®] XL[™] vagy FatMax[®] jelzőt. Szigorú kritériumok alapján döntünk arról, hogy egy terméket besorolunk-e a FatMax[®] XL[™] vagy FatMax[®] minőségi kategóriába.

Minden ott kezdődik, hogy a professzionális felhasználók mit várnak el a Stanley szerszámoktól. Ezen információk alapján fejlesztjük ki magas minőségű termékeinket a mindennapok használatára. Mindezek mellett az elismert design és minőséghez a piacképes árat kínáljuk.



**Érdeklik Önt a termékek
használat közben?
Látogasson el a
www.stanleyworks.co.uk
oldalra**

STANLEY WORKS SINCE 1843

A VEZETŐ SZERSZÁMGYÁRTÓ

A STANLEY története 1843-ban kezdődött, Connecticut-ban, ahol Frederick T. Stanley megalapította első üzemét, mely vasalatokat gyártott igényes kivitelben.

A cég több mint 160 éves története a fejlődésről szól, melynek alapja az innováció és a minőség.

A felhasználói igények szem előtt tartása határozta meg a folyamatos fejlesztéseket, amiben a cég a világ vezető szerszámgyártói közé tartozik. Az évek hosszú során a szakemberek által elismert márkák születtek, és váltak világszerte elismert termékekké, mint pl. a Bailey® gyalu, a Powerlock® mérőszalag, és az utóbbi években az AntiVibe™ kalapácsok.

TÖRTÉNELEM

1843 – Frederic T. Stanley létrehozta testvérelével az első zár és vasalat műhelyét, a New Britain-i Connecticutban (USA)

1857 – Henry Stanley, az unokatestvér megalapította mérőszalag és vízmérték gyártó cégét.

1857 – a két cég fúziójából létrejött a ma is jegyzett cég, a The Stanley Works

1966 – a cég megjelent a New York-i tőzsdén

1970 – átvette a cég az európai vezető mérőeszköz gyártót, Quenot-MABO-t.

1980 – az amerikai autópálya vezető szerszámgyártóinak megvásárlása: PROTO és MAC TOOL

1986 – a tűző és szegezőgépek vezető gyártójának a BOSTITCH cégnek, és a NATIONAL HAND TOOLS, mechanikus szerszámokat gyártó cég átvétele

1989 – a vezető angol mérőeszközgyár megvásárlása: RABONE-CHESTERMAN

1992 – ettől az évtől a cseh TONA gyár tartozik hozzá

1993 – felépítette a cég európai szeggyárát a lengyelországi Wrocław-ban

1996 – létrehozták az európai leányvállalatot a STANLEY EUROPE-t

2004 – az USA vezető lézeres mérőműszer gyártójának a CST/Berger-nek a megvásárlása

2005 – európa egyik vezető autószerelőipari szerszám gyártójának, a FACOM TOOL-nak a megvásárlása

MÁRKANEVEK

Az alábbiak Stanley Works által védett márkanevek(™)

DynaGrip PRO, Appliflon, Thrifty, MaxiDrive Plus, Blue Strike

Amennyiben eltérő utalás nincs, a katalógusban szereplő márkák a The Stanley Works tulajdonát képezik.

A Powerlock® mérőszalag formája védett, és a The Stanley works tulajdon.

Mylar™ - DuPont Teijin Films.

Phillips™ - Phillips Screw Company

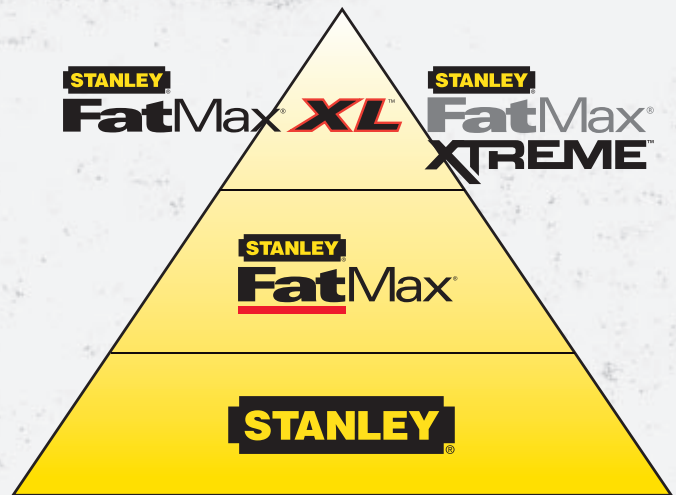
Pozidriv™ - Phillips Screw Company

Torx™ - Textron Inc.

A következők regisztrált Stanley márkanevek ®:

AntiVibe, FatMax XL, FatMax, Maxi-Drive, Steelmaster, Bailey, Goldblatt, Titan, Bostitch, InterLock, Powerlock, ZAG, CompoCast, JetCut, DynaGrip, Magnum, IntelliTools, Stanley.

Márkák pozíciója



Szimbólumok

STANLEY

6 számjegyű termékkód a következőkből áll:

1 – csomagolás módjára utal – 1 számjegy

33 – termékcsoporthoz utal – 2 számjegy

887 – termékszám – 3 számjegy

Rendelésnél a teljes számsorra szükség van.



Termék adatok



Csomagolás

Az "X" jelölés azt jelenti, hogy a termék bliszteres(felakasztható) csomagolásban van. Egyébként ömlesztett, vagy dobozos kiszerezésben kerül szállításra.



Eladási egység

A megadott szám csomagolási egységet jelez



Vonalkód

FatMax



FatMax Blade Armor MÉRŐSZALAG

- Hosszan, 3.35 m távolságra kitartható szalag, megkönnyíti a mérést egy személy esetén
- Mylar® bevonatú szalag, az élettartamot 10xszerezésre növeli, más hagyományos lakkbevonathoz képest
- az extra bevonat a szalag első 100mm-én 95%-kal csökkenti a szalagmegtörést, az erősen igénybevett részen

- a 32mm széles szalag könnyen olvasható számokkal van ellátva
- speciálisan formázott végzáró alsó és felső mérések megkönnyítéséhez
- a gumirozott ház, biztos és csúszásmentes
- Cushion grip-gumirozott ház, biztos fogást biztosít



0-33-720



5 m x 32 mm



X



4



3253560337209

0-33-728

8 m x 32 mm

X

4

3253560337285

TARTALOM



ALAN TANÁCSAI

TALÁLJA MEG KÖNNYEN AMIT KERES

A katalógus kilenc, különböző színnel jelölt termékcsoporthot tartalmaz, melyek "hogyan válasszunk" és "ötletek, tanácsok" információt tartalmaznak, Alan-tól, aki a termékbemutatók tapasztalt szakembere. Cikkszám alapján a 280-288 oldalon található index is segíti az eligazodást.



1 Mérő, Szintező És Jelölőszerszámok

Rövid mérőszalagok	7
Mérőlécek, acélvonalzók	13
Hosszú mérőszalagok	16
Mérőkerek	20
Vízmértékek	23
Jelölőszerszámok	30
Kicsapózsinórok	32



4 Építőipari Szerszámok

Kalapácsok	100
Bontószerszámok	111
Vésők	113
Ráspolyok	116
Gipszkarton Szerszámok	121



7 Mechanikus Szerszámok

Csavarhúzó	157
Behajtóhegyek	171
Racsnik	182
Dugókulcs És Tartozékok	192
Csillagkulcsok És Csőkulcsok	213
Fogók	232
Csípő Fogók És Lemezvágó Ollók	241
Satuk	243



2 Lézeres És Elektronikai Műszerek És Lámpák

Vezetékkeresők	40
Lézeres Távmérők	43
Lézeres Szintezők	45
Vonallézerek	46
Forgólézerek	49
Optikai szintezők	51
COMPULEVEL	54
Tartozékok	56



5 Tűzés Szegecseles És Ragasztás

Tűzőgépek	128
Popszegecselek	134
Ragasztó Pisztolyok	136



8 Szerszámtárolók

Szerszámtáskák	247
Szerszámtartó Övek, Zsebek	252
Szerszámokcsik	256
Rolling Garázsok	258
Szerszámládák	260
Csavarhúzó	266
Munkaasztalok És Fűrészbakok	270
Elemes Garázs szekrény	273



3 Vágószerszámok

Rögzített Pengés Kések	65
Visszatolható Pengés Kések	67
Tördelhető Pengés Kések	70
Speciális-, Sport-, És Zsebkések	73
Pengék	75
Fűrészek	82
Speciális Fűrészek	88
Fémfűrészek	92
Gérvágó Ládák	95



6 Asztalosipari Szerszámok

Gyaluk És Gyalukések	139
Vésők	146
Szorítók	150



9 Led lámpák

Led lámpák	276
------------	-----





**Rövid
mérőszalagok**

7



**Mérőlécek,
acélvonalzók**

13



**Hosszú
mérőszalagok**

16



Mérőkerekek

20



Vízmértékek

23



Jelölőszerszámok

30



Kicsapózsínórok

32

MÉRŐ, SZINTEZŐ ÉS JELÖLŐSZERSZÁMOK

STANLEY

®



ALAN TANÁCSAI

HOGYAN VÁLASSZUNK RÖVID MÉRŐSZALAGOT

A hosszan kitartható szalag megkönnyíti a munkát

Az ívelt acélszalagot a Stanley vezette be, amely lehetővé teszi a szalag támaszték nélküli kitarthatását, amely hasznos lehet, ha egy kézzel kell a tetőn nagy távolságokat mérni vagy nagyobb távolságot egyedül lemérni.

A FatMax XL piacvezető ebben, a szalag 4m-re megáll támasz nélkül.

A legmegbízhatóbb visszatekerés és stop rendszer

Minden, rövid Stanley mérőszalag verhetetlen jellemzője a gyors visszatekerés és biztos stop, ezek a tulajdonságok először a Stanley híres "PowerLock" típusú mérőszalagjainál kerültek kialakításra.

Szalagvédelem a tartósság érdekében

Komolyabb igénybevételek esetén válassza a Mylar® bevonattal ellátott szalagokat, amelyek 10 szeres élettartamot biztosítanak kopásállóságukkal a hagyományos lakkbevonatúakkal szemben. A Stanley top modelljei egy ezt kiegészítő termoplasztikus védelemmel lettek ellátva a szalag első 15 cm-n, ez az ún. BladeArmor bevonat.



True Zero végkampó a nagyobb pontosság érdekében

Az erős szegecsek és a végzáró kampó ügyesen biztosítja a mozgás, mely kompenzálja annak vastagságát, hogy legprecízebb mérés történhessen külső, vagy beslő irányból.

A végzáró kampó egyes szalagoknál, akár a ceruza vezetésére, körkijelölésre is alkalmas, sőt a FatMax XL három irányú végzáró kampója felső alsó vagy oldalsó mérést biztosít.



RÖVID MÉRŐSZALAG

Europai precíziós szabványok
Megengedett tolerancia

Stanley mérőszalagok különleges pontos szalagok, megfelelnek az eurpai Class II pontossági osztálynak, amelyek max 1 mm eltérést engednek meg 3 m hosszón

Cl. II	1 m	2 m	3 m	5 m	8 m	10 m
mm	0,5	0,7	0,9	1,3	1,9	2,3



FatMax[®] XL[™]

Blade Armor bevonat
az első 150 mm-en, amely 95%-kal csökkenti a törést

Széles 32 mm-es szalag
Könnyen olvasható számok
Hosszú szalagkitartási lehetőség 4m, könnyű egyszemélyes mérést biztosít

Övtartó

Pontossági osztály: II

Végzáró kampó, a pontos belső illetve külső méréshez

3 pontos
szegecs és kampó
-40%-kal erősebb mint a 2 pontos konstrukció

MYLAR[®] bevonatú
szalag 10 szerez
élettartamot biztosítva más, hagyományos lakkbevonatúhoz képest

Cushion grip
Gumirozott fogantyú, biztos fogás

Ergonomikus, bimateriális ház

Korrózióvédő bevonat a szalagon



FatMax XL RÖVID MÉRŐSZALAG

STANLEY	i			
0-33-887	5 m x 32 mm	X	4	3253560338879
1-33-887	5 m x 32 mm	-	6	3253561338878
0-33-892	8 m x 32 mm	X	4	3253560338923
1-33-892	8 m x 32 mm	-	6	3253561338922
0-33-897	10 m x 32 mm	X	4	3253560338978
1-33-897	10 m x 32 mm	-	4	3253561338977

RÖVID MÉRŐSZALAGOK

FatMax®



FatMax Blade Armor MÉRŐSZALAG

- Hosszan, 3.35 m távolságra kitartható szalag, megkönnyíti a mérést egy személy esetén
- Mylar® bevonatú szalag, az élettartamot 10-szeresére növeli, más hagyományos lakkbevonatúhoz képest
- az extra bevonat a szalag első 100mm-én 95%-kal csökkenti a szalagmegtörést, az erősen igénybevett részen
- a 32mm széles szalag könnyen olvasható számokkal van ellátva
- speciálisan formázott végzáró alsó és felső mérések megkönnyítéséhez
- a gumirozott ház, biztos és csúszásmentes fogást biztosít
- Cushion grip-gumirozott ház, biztos fogást biztosít

STANLEY	i			
0-33-720	5 m x 32 mm	X	4	3253560337209
0-33-728	8 m x 32 mm	X	4	3253560337285
0-33-811	10 m x 32 mm	X	4	3253560338114

FatMax®



FatMax RÖVID MÉRŐSZALAG

- övtartó
- biztos szalargőztítés
- Hárompontos végzárókampó 40%-kal biztosabb kiszakadás ellen, mint a kétpontos kampó
- kopásálló Mylar® bevonat – az élettartam 10-szerese a hagyományos lakkbevonatúnak
- ultra vastag szalag, 13 mm (+ 15% a hagyományos szalagvastagsághoz képest)
- ütésálló, ergonomikus bimateriális Dynagrip ház

STANLEY	i			
1-33-681	3 m x 16 mm	-	24	3253561336812
2-33-681	3 m x 16 mm	X	6	3253562336811
1-33-684	5 m x 19 mm	-	16	3253561336843
2-33-684	5 m x 19 mm	X	6	3253562336842



PowerLock BladeArmor MÉRŐSZALAG

- Kompakt ház –kényelmes fogás
- 3 szegecses kampó, 40%-kal erősebb mint a 2 szegecses kampó
- true zero megoldás kompenzálja a kampó vastagságát a mozgással a pontos külső belső méréshez
- Blade Armor bevonat az első 100 mm-en csökkentve így a szalagtörést 95%-kal
- Mylar® bevonat 10x szeress élettartamot biztosít a hagyományos lakkbevonatúhoz képest
- övtartó
- erős 19 mm-es szalag mely hosszan kitarva támasz nélkül megáll

STANLEY	i			
0-33-514	5 m x 25 mm	X	4	3253560335144
1-33-514	5 m x 25 mm	-	12	3253561335143
0-33-527	8 m x 25 mm	X	4	3253560335274
1-33-527	8 m x 25 mm	-	12	3253561335273



MICRO PowerLock BladeArmor MÉRŐSZALAG

- kompakt ház
- 3 szegecses végzárórész
- a True zero végzáró mozgása ,kompenzálja a kampó vastagságát, a külső és belső méréseknél
- a Mylar® bevonatú szalag élettartama 10-szerese a hagyományos lakkbevonatúhoz képest
- övtartó
- 19mm-es széles szalag

STANLEY	i			
0-33-522	3 m x 19 mm	X	6	3253560335229
1-33-522	3 m x 19 mm	X	12	3253561335228
0-33-552	5 m x 19 mm	X	6	3253561335228
1-33-552	5 m x 19 mm	X	12	3253561335225

RÖVID MÉRŐSZALAG



PowerLock FÉMHÁZAS MÉRŐSZALAG

- erős ütészálló, krómozott fémház
- kopásálló Mylar® bevonat, mely más hagyományos lakkbevonatú szalagokhoz képest az élettartamot 10x szerezére növeli
- a "True Zero" kampó, mozgásával, kompenzálja a végzáró vastagságát külső és belső mérések végzésénél
- a 3 pontos végzáró 40%-kal erősebb a 2 pontoshoz képest
- szalagblokkolás és automata visszahúzás
- pontossági osztály II
- övtartó

STANLEY	i			
0-33-236	2 m x 12,7 mm	X	6	3253560332365
1-33-236	2 m x 12,7 mm	-	30	3253561332364
0-33-218	3 m x 12,7 mm	X	6	3253560332181
1-33-218	3 m x 12,7 mm	-	30	3253561332180



PowerLock ABS HÁZAS MÉRŐSZALAG

- kompakt ház, könnyebb fogás
- a Mylar® bevonatú szalag élettartama tízszeres, más hagyományos lakkbevonatúhoz képest
- a "True Zero" kampó mozgásával kompenzálja a végzáró vastagságát külső és belső méréseknél
- a 3 szegecses kampó 40%-kal tartósabb a 2 szegecseshez képest
- hosszan kitartható szalag a 19 mm vastagságtól
- erős, krómozott ház
- szalagszélességek 25,19 és 12,7 mm
- class II
- recézett stop gomb
- övtartó, könnyű tároláshoz

STANLEY	i			
0-33-192	2 m x 12,7 mm	X	6	3253560331924
1-33-192	2 m x 12,7 mm	-	30	3253561331923
0-33-041	3 m x 19 mm	X	6	3253560330415
1-33-041	3 m x 19 mm	-	25	3253561330414
0-33-238	3 m x 12,7 mm	X	6	3253560332389
1-33-238	3 m x 12,7 mm	-	30	3253561332388
0-33-194	5 m x 19 mm	X	6	3253560331948
1-33-194	5 m x 19 mm	-	18	3253561331947
0-33-195	5 m x 25 mm	X	4	3253560331955
1-33-195	5 m x 25 mm	-	12	3253561331954
0-33-198	8 m x 25 mm	X	4	3253560331986
1-33-198	8 m x 25 mm	-	12	3253561331985
0-33-442	10 m x 25 mm	X	4	3253560334420
1-33-442	10 m x 25 mm	-	12	3253561334429



PowerLock ABS MŰANYAGHÁZAS MÉRŐSZALAG METRIKUS ÉS IMPERIAL

- kompakt ház – könnyű fogás
- Mylar® bevonat 10-szeres kopásellenállást biztosít más hagyományos lakkbevonatúhoz képest
- True zero végzáró kampó mozog, a külső és belső mérések maximális pontossága érdekében
- 3-szegecses végzáró 40%-kal erősebb a 2 szegecseshez képest
- erős 19 mm-es szalag, támaszték nélkül hosszan kitartható
- ütészálló krómozott fémház
- szalagszélességek: 25,19 és 12,7 mm
- pontossági osztály: class II
- recézett stop gomb
- övtartó

STANLEY	i			
0-33-203	3 m/10 ft x 12,7 mm	X	6	3253560332037
0-33-443	10 m/33 ft x 25 mm	X	4	3253560334437

RÖVID MÉRŐSZALAGOK



PowerLock LD MÉRŐSZALAG

- direct leolvasás – belső mérések végzéséhez
- erős, krómozott fémház
- a true zero kampó, mozgásával kompenzálja vastagságát a pontos külső és belső méréshez
- 3- szegecses kampó 40%-kal erősebb mint a 2 szegecses
- kopásálló Mylar bevonat, tiszterese a hagyományos lakkbevonattal ellátotthoz képest
- Class II
- recézett blokkoló gomb
- övtartó

STANLEY	i			
0-33-932	5 m x 19 mm	X	6	3253560339326
1-33-932	5 m x 19 mm	-	16	3253561339325



MAX® RÖVID MÉRŐSZALAG

- Mylar bevonatú szalag
- bimateriális ház
- könnyű szalagviszaghúzás
- 3 szegecses végzáró 40%-kal tartósabb a 2 pontoshoz képest
- gumis stop gomb
- széles szalag a hosszú kitarthatósághoz
- övtartó a hátoldalon
- class II

STANLEY	i			
0-33-918	3 m x 19 mm	X	6	3253560339180
1-33-918	3 m x 19 mm	-	24	3253561339189
0-33-921	5 m x 19 mm	X	6	3253560339210
1-33-921	5 m x 19 mm	-	16	3253561339219
0-33-958	5 m x 28 mm	X	6	3253560339586
1-33-958	5 m x 28 mm	-	16	3253561339585
0-33-959	8 m x 28 mm	X	6	3253560339593
1-33-959	8 m x 28 mm	-	12	3253561339592



LeverLock MÉRŐSZALAG

- bimateriális ház –erős műanyag és rugalmas gumi kombináció a kényelem érdekében
- ütészálló ház
- szalagszélesség 25,19 és 12,7 mm
- automatikus szalagblokkoló rendszer az alapgomb benyomásával
- true zero –végzáró kampó
- ívelt szalag
- 3 szegecses végzáró
- 2.1m-re kitartható szalag
- Class II
- övtartó

STANLEY	i			
0-30-809	3 m x 12,7 mm	X	6	3253560308094
0-30-816	5 m x 19 mm	X	6	3253560308162
1-30-816	5 m x 19 mm	-	12	3253561308161
0-30-828	8 m x 25 mm	X	4	3253560308285

RÖVID MÉRŐSZALAGOK



Tylon MÉRŐSZALAG

- Tylon™ bevonat nagyobb tartósságot és jobb kopásellenállást biztosít a szalag jelöléseire. Jól olvasható jelölést és hosszabb élettartamot garantál
- A szalagon közepén elhelyezett számok, könnyebb azonosíthatóságot biztosítanak, megnövelve így a mérés pontosságát
- A kompakt design egy ergonomikusan kialakított rugalmas borítást kapott
- Az ütésálló ház, biztosabb védelmet nyújt a szalag részére is
- Pontossági osztálya: II
- A végzáró kampó zero pozícióval ellátva alkalmas a külső és belső pontos mérésekre is övtartó

STANLEY	i			
0-30-687	3 m x 13 mm	x	6	3253560306878
1-30-687	3 m x 12,7 mm	-	12	3253561306877
0-30-697	5 m x 19 mm	X	6	3253560306977
1-30-697	5 m x 19 mm		12	3253561306976
0-30-683	5 m x 25 mm	x	6	3253560306830

STANLEY	i			
1-30-683	5 m x 25 mm		12	3253561306839
0-30-657	8 m x 25 mm	X	6	3253560306571
1-30-657	8 m x 25 mm	-	12	3253561306570
8-30-687	3 m x 13 mm	display	24	3253568306870
8-30-683	5 m x 25 mm	display	24	3253568306832
8-30-657	8 m x 25 mm	display	24	3253568306573
0-30-686	3 m/10 ft x 12,7 mm	X	6	3253560306861
1-30-686	3 m/10 ft x 12,7 mm	-	12	3253561306860
0-30-696	5 m/16 ft x 19 mm	X	6	3253560306960
1-30-696	5 m/16 ft x 19 mm		12	3253561306969
0-30-681	5 m/16 ft x 25 mm	X	6	3253560306816
1-30-681	5 m/16 ft x 25 mm		12	3253561306815
0-30-656	8 m/26 ft x 25 mm	X	6	3253560306564
1-30-656	8 m/26 ft x 25 mm	-	12	3253561306563



HI-VIS MÉRŐSZALAG

- Polymer™ bevonatú szalag, nagy kopásellenállással, jól olvasható feliratozással
- Kompakt desin kényelmes fogást biztosít, a rugalmas borítással
- A gumírozott borítás egyben védi is a pengét
- Feltűnő színével jól észrevehető rosszabb látási viszonyok esetén is

STANLEY	i			
0-30-801	3 m x 13 mm	x	6	3253560308018
1-30-801	3 m x 13 mm		12	3253561308017
0-30-804	5 m x 19 mm	x	6	3253560308049
1-30-804	5 m x 19 mm		12	3253561308048
0-30-805	8 m x 25 mm	x	6	3253560308056
1-30-805	8 m x 25 mm		12	3253561308055



STANLEY MÉRŐSZALAG

- ergonomikus ház
- korrózió ellenálló lakkbevonat a szalagon
- csúszó végzáró kampó
- 12,7 mm széles szalag
- övtartó
- Class II
- 0-30-477 és 1-30-477 stop és övtartó nélkül

STANLEY	i			
0-30-487	3 m x 12,7 mm	X	6	3253560304874
1-30-487	3 m x 12,7 mm	-	12	3253561304873
0-30-497	5 m x 19 mm	X	6	3253560304973
1-30-497	5 m x 19 mm	-	12	3253561304972
0-30-457	8 m x 25 mm	X	6	3253560304577
1-30-457	8 m x 25 mm	-	12	3253561304576

RÖVID MÉRŐSZALAGOK



STANLEY MÉRŐSZALAG STOP NÉLKÜL

- ergonomikus ház
- korrózióellenálló lakkozott szalag
- csúszó végzárókampó
- 12,7 mm széles szalag
- övtartó
- Class II
- stop és övtartó nélkül

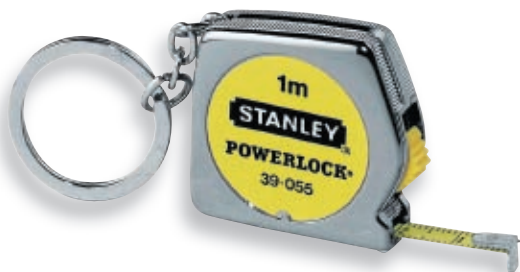
STANLEY	i		☒	
0-30-477	3 m x 12,7 mm	X	6	3253560304775
1-30-477	3 m x 12,7 mm	-	12	3253561304774



EUROLOCK MÉRŐSZALAG

- Igényes, ergonomikus kialakítású ház
- A viszonylag keskeny ház zsebben is kényelmesen elfér, megbízható minőség hosszú élettartta
- Precíziós osztály II

STANLEY	i		☒	
1-30-299	3 m, display	X	3	3253561302993



KULCSTARTÓ PowerLock 1 m

- krómozott ütészálló ABS ház
- stop és automatikus visszahúzás
- kulcstartó

STANLEY	i		☒	
0-39-055	1 m	X	6	3253560390556

CSUKLÓS FAMÉRCE, FAUTÁNZATÚ SZÍN

- acélrugós kapcsolat
- rejtett szegecses és réz zárórészek
- többszörös védőbevonat
- ellenáll klimatikus hatásoknak
- ellenáll dörzsölésnek, koptatásnak
- felső UV védőbevonat
- mélyen beégetett fekete számok és beosztások, hosszú élettartam érdekében
- Class III
- FSC bizonylat

STANLEY	i			
0-35-454	1 m	X	20	3253560354541
0-35-455	2 m	X	10	3253560354558

CSUKLÓS FAMÉRCE FEHÉR ÉS SÁRGA SZÍN

STANLEY	i			
0-35-458	2 m (white-yellow)	X	10	3253560354589
0-35-459	3 m (white-yellow)	X	10	3253560354596

MŰANYAG CSUKLÓS MÉRCE

- ABS és 11% üvegszál összetételű zollstock
- 10 elem
- mély jelölés és piros tizedes beosztás
- dupla rugó minden csatlakozásnál
- Class III

STANLEY	i			
0-35-228	1 m	X	10	3253560352288
0-35-229	2 m	X	12	3253560352295

GRAVEMAT NYLON RUGÓS CSUKLÓS MÉRCE

- korrózió ellenálló aluminium ötvözet zollstock
- a nylon delrin rugók tartós jól záródó
- finom mart jelölés
- fényvisszaverődést gátló felületkezelés
- Class III

STANLEY	i			
0-35-311	1 m x 15 mm	X	6	3253560353117
0-35-312	2 m x 15 mm	X	6	3253560353124

PRECÍZ ACÉL VONALZÓ

- rozsdamentes acél – 0,8mm vastag, félmerev
- mély mart jelölés
- jelölés mm – Metrikus 1 oldalon, 2 szélén
- fényvisszaverődést gátló felületkezelés
- Class II

STANLEY	i			
1-35-556	500 mm x 25 mm	-	5	3253561355561
1-35-558	1000 mm x 25 mm	-	5	3253561355585



STANLEY
LeverLock®
25'

30-825

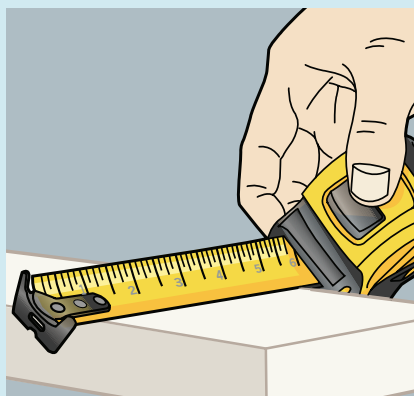


ALAN TANÁCSAI

ÖTLETEK ÉS TECHNIKÁK

1.ötlet:

a pontosság növelése érdekében az ívelt szalagot döntsük meg, hogy minél közelebb kerüljön a mérendő felülethez.

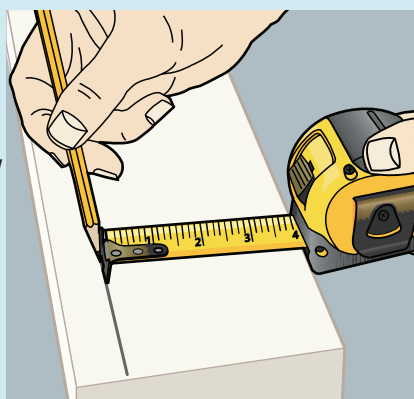


2.ötlet: két elem összeillesztésekor, mint például egy ajtót a keretbe illesztéskor, hogy minimalizáljuk a mérési hibát, tegyünk egy jelölést a ceruzával a szalag hátoldalára megjelölve a tényleges méretet, majd másolja azt át az ajtóra. Ez különlegesen könnyű a FatMax mérőszalaggal, amelynek háromirányú végzáró kampója van. A ceruzás jelölés könnyen eltávolítható egy puha ronggyal.

3.ötlet: használja a végzárókampó kis bemélyedését, ceruzás jelölésre párhuzamos vonalak meghúzására az ujjának vagy a mérőszalag nyílásának felhasználásával egy fix távolság megtartására.

4.ötlet: ahhoz, hogy elkerülhessük a szalag sérüléseit, figyeljünk oda, hogy a szalag a megfelelő sebességgel tekerődjön vissza és ne legyen megtekeredve.

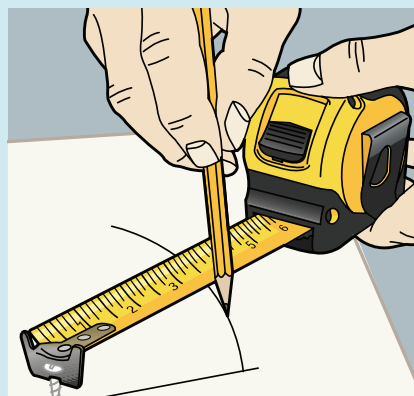
Hosszabb szalagoknál nagyon erősek a rugók, így célszerű odafigyelni, hogy ujjá ne maradjon a mérőszalag tokja és a végzáró kampó között.



5.ötlet: elektromos szerelők, egy szokatlan feladatra, a kábel résen keresztül történő kihúzására is használhatja.

6.ötlet: Kijelölhet egy nagyobb kört vagy ívet úgy, hogy szeggel vagy csavarral rögzíti a munkafelületre a mérőszalag végzáró kampóját, és egy ceruzát

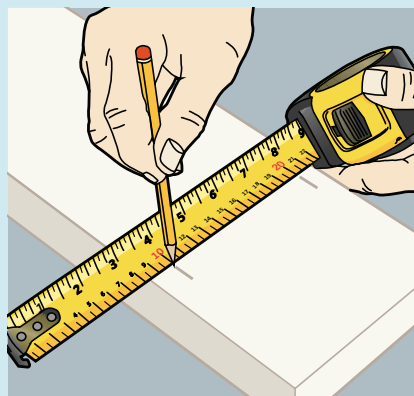
a szalaghoz tartva a kívánt rádiusszal körbeforgatja.



7.ötlet: használja a bevált 40 cm-es távolságot a támfalakhoz.

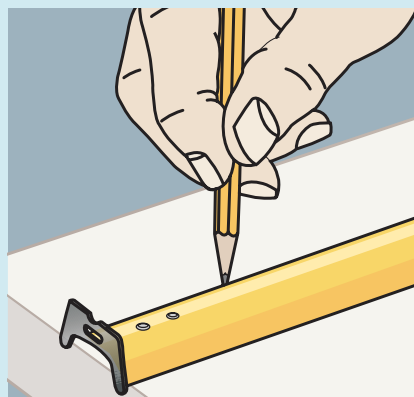
8.ötlet: előfordul, hogy a végzáró kampó megakadályozza a szalag felülethez történő pontos illesztését, okozva így pontosságbeli differenciát.

Használja ezért kezdőpontnak pl. a 10 cm-es jelölést.



9.ötlet: ha nincs kéznél egy acélvonalzó, vagy egy pontos él, használhatja a vonal meghúzására a szalagot is.

10.ötlet: használja a mérőszalagot a pontos derékszög megállapítására úgy, hogy az átmérőt ellenőrzi.



HOSSZÚ MÉRŐSZALAGOK

EUROPAI PRECÍZIÓS SZABVÁNYOK
Megengedett toleranciák:

A Stanley mérőszalagok megfelelnek az Európai II pontossági osztály minden előírásának és sárga szalagon fekete jelölés szerepel.

Az üvegszálas mérőszalagok megfelelnek az Európai II vagy III osztály előírásainak, és fehér alapon fekete jelölés szerepel.

Cl. II	10 m	20 m	30 m	50 m	100 m
mm	2,1	4,3	6,3	10,3	20,3

Cl. III	10 m	20 m	30 m	50 m	100 m
mm	4,6	8,6	12,6	20,6	40,6

FatMax

Erősített acél szalagnyílás
tartósság érdekében

Rozsdamentes acél
Flexibilis és törésellenálló
szalag mm jelölés

Szélesség 10 mm

Gyors
visszatekerés:
a kar egy fordulata
3 szoros
visszatekerést jelent
a szalagnál

Törésellenálló,
zárt, ABS ház
Erős igénybevételre
A ház rugalmas gumis
bevonata a kényelmet
szolgálja

Class II

FatMax ACÉL HOSSZÚ MÉRŐSZALAG

STANLEY	i			
0-34-133	20 m x 10 mm	X	6	3253560341336
0-34-134	30 m x 10 mm	X	6	3253560341343

MASTER II – MABOLON (KARRAL)

- a különleges egyedi MABOLON szalag kimagasztó kopásellenállással rendelkezik, kivételes rezisztencia vegyi anyagokkal szemben
- csökkenti a törésvesztést meghajlítás esetén
- a hőkezelt acélszalag szilárdságot és rugalmasságot biztosít egyidejűleg
- tartós, krómozott réz keret
- nyitott ház
- nagyméretű szalagvégzáró, (DIN szabvány)
- szalag és keret fordítható a jobb vagy balkezes igénybevétel szerint
- kényelmesen kialakított műa. fogantyú
- eltávolítható rögzítő
- Class II

STANLEY	i			
1-34-477	30 m x 12,7 mm	-	1	3253561344770
1-34-478	50 m x 12,7 mm	-	1	3253561344787
1-34-734	Cserélhető szalag 30 m x 12,7mm	-	1	3253561347344
1-34-737	Cserélhető szalag 50 m x 12,7mm	-	1	3253561347375

HOSSZÚ MÉRŐSZALAGOK



MaxSteel HOSSZÚ MÉRŐSZALAG

- kimagasló minőségű ABS ház
- gumis fogantyú
- 3:1 áttételű visszatekerés
- erős, ütésálló konstrukció
- nagy végzáró a könnyű kihúzáshoz
- földbe szúráshoz kialakított rész
- visszahajtható tru zero kampó
- szalagütközés tompítás
- kopásellenálló nylon bevonatú acélszalag
- 12,7 mm széles szalag
- Class II
- beosztás mm – metrikus

STANLEY	i			
2-34-779	30 m	X	2	3253562347794
2-34-799	60 m	X	2	3253562347992



ACIELAK NYITOTT HÁZZAL

- perforált acél ház epoxy lack bevonattal
- Acielak bevonat extra erős kopásellenállás
- nagyméretű végzáró(DIN szabvány), teljesen visszahajtható
- krómozott fém mechanizmus és kar
- Class II

STANLEY	i			
0-34-406	20 m x 12,7 mm	X	2	3253560344061



ACÉL MÉRŐSZALAG, ZÁRT, METRIKUS

- ütésálló sárga ABS ház , erős , jól látható
- az acélszalag kopásellenálló polymer bevonattal ellátva
- visszahajtható forgatókar
- végzáró kampó részére kialakított mélyedés a házban
- mm-kénti beosztás
- Class II

STANLEY	i			
0-34-102	10 m x 9,5 mm	X	6	3253560341022
0-34-105	20 m x 9,5 mm	X	6	3253560341053
0-34-108	30 m x 9,5 mm	X	6	3253560341084

FatMax



FatMax ÜVEGSZÁLAS HOSSZÚ MÉRŐSZALAG

- 19mm széles szalag 64 üvegszállal, biztosítva az erősséget és pontosságot
- 64 üvegszál dupla erős szalagot biztosít
- 3:1 áttételes gyors visszatekerés
- erős, törésbiztos ház
- nagy végzáró kampó a könnyű húzás és rögzítés érdekében
- kopásellenállást biztosító átlátszó bevonat a szalagon
- visszahajtható tru-zero végzáró kampó, belső és külső mérésekhez
- Bimateriális nyél
- megnyújtott rész a házon, földbe történő rögzítéshez, mérés megkönnyítése egy személy esetén
- megerősített szalagvég
- gumis nyél a komfort érdekében
- szalagütköző a sérülések elkerüléséhez
- Class II

STANLEY	i			
2-34-814	30 m x 19 mm	X	2	3253562348142
2-34-824	60 m x 19 mm	X	2	3253562348241

HOSSZÚ MÉRŐSZALAGOK



POWER WINDER ÜVEGSZÁLAS HOSSZÚ MÉRŐSZALAG

- visszahajtható true zero végzáró kampó a pontos belső és külső méréshez
- 13mm / 1/2" széles szalag
- visszatekerés 3:1 áttétellel
- kétoldali jelölés metrikus és imperial jelöléssel
- megerősített szalag a hosszú élettartam érdekében
- nagy végzáró kampó a könnyű kihúzás és rögzítés érdekében
- gumirozott, csúszásgátló kar
- ütéstompítás, megvédendő a szalagot visszahúzáskor
- komfortosan kialakított kar
- ütésellenálló kompakt ház
- Class II

STANLEY

i

☑

☒

|||||

2-34-772	30 m x 12,7 mm	X	2	3253562347725
2-34-775	60 m x 12,7 mm	X	2	3253562347756
2-34-777	100 m x 12,7 mm	X	2	3253562347770



NYITOTT ÜVEGSZÁLAS HOSSZÚ MÉRŐSZALAG

- bimateriális kar a nagyobb komfort érdekében
- ütésellenálló ABS ház erős igénybevétel esetére is
- megerősített üvegszálas szalag-csökkentett megnyúlás, nagyobb pontosság
- a szalag mindkét oldalán jelölve a mérés megkönnyítése érdekében
- korrózió ellenálló, UV védelemmel ellátott szalag
- a szalag mosható PVC bevonata hosszú élettartamot biztosít
- beépített, meghosszabbítás a földbe rögzítéshez egyedi használat esetére
- visszahajtható tekerceselő kar tárolás és szállítás megkönnyítéséhez
- nagyméretű végzárókampó
- beépített rögzítő a szalag véletlenszerű kitekeresődése ellen
- 2mm -kénti beosztás a precíz méréshez
- Elérhető: 30m/100ft, 30m, 60m/200ft, 60m
- III osztályú

STANLEY

i

☑

☒

|||||

2-34-792	30 m x 12,7 mm	X	2	3253562347923
2-34-795	60 m x 12,7 mm	X	2	3253562347954



ZÁRT ÜVEGSZÁLAS HOSSZÚ MÉRŐSZALAG

- ütésellenálló ABS ház ellenáll változatos igénybevétel esetére
- perforált ház, mely lehetővé teszi a szalag tisztítását
- megerősített üvegszálas szalag – csökkentett nyúlás, így nagyobb pontosság
- fehér felületen 2mm-kénti precíz jelölés
- korrózió ellenálló UV védelemmel ellátott, kopásálló szalag
- mosható PVC bevonat a szalagon
- Class III

STANLEY

i

☑

☒

|||||

0-34-295	10 m x 12,7 mm	X	6	3253560342951
0-34-296	20 m x 12,7 mm	X	6	3253560342968
0-34-297	30 m x 12,7 mm	X	6	3253560342975



ALAN TANÁCSAI

ÖTLETEK ÉS TECHNIKÁK

1.ötlet: kerülje a szalag megcsavarodását, gyűrődését, különösen acélszalagnál a törések elkerülése érdekében.

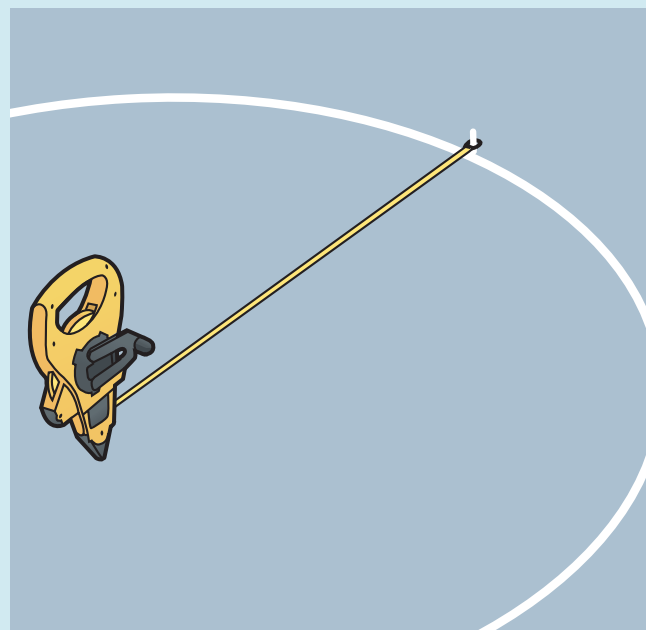
2.ötlet: Figyeljen oda a gyors visszatekerésre, hogy elkerülje a sérüléseket. A FatMax mérőszalagoknál a gyors visszatekerés hasznos, de célszerű lassítani az utolsó métereknél.

3.ötlet: ha szükséges, törölje tisztára a szalagot visszatekerés előtt, különösen zárt dobozos kivitel esetén.

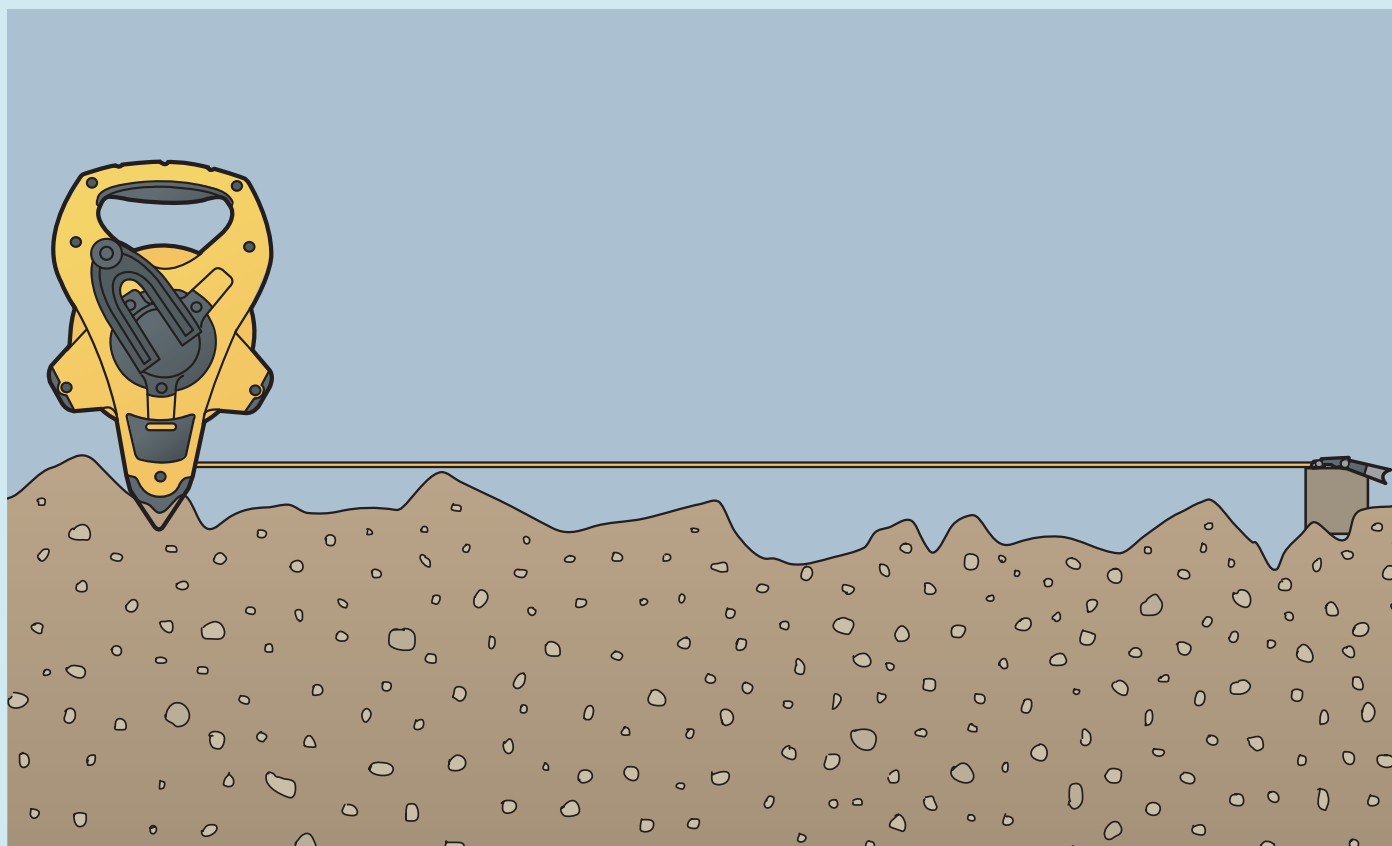
4.ötlet: használja a talajba rögzítési lehetőséget a nyitott házas hosszú mérőszalagoknál., mellyel egyedül is hosszan kihúzhatja a mérőszalagot. A nyitott házas mérőszalagoknál könnyedén eltávolítható a törmelék, hogy elkerülje a tekerceselő mechanizmus tönkremenetelét.

5.ötlet: rögzítse a szalagot és feszítse ki, hogy csökkenthető legyen a pontatlanság, mely a szalag lehajlásából adódhat

6.ötlet: mindegyik végzáró kampóba rögzíthető jelölő, hogy nagy rádiusszal rendelkező (pl.sportpályán) terület meghatározására.



Fontos: tartsa távol az acél és üvegszálak mérőszalagot az erős napfénytől, magas hőmérséklettől



FatMax®



MW55D FatMax PROFI MÉRŐKERÉK - TÁRCSÁS

- acél lemez tárcsa kerék
- zárt konstrukció – megvédi a csapágyat a portól, szennyeződésektől
- állványrész acélból
- erős fém támasz
- nagy pontosságú acél számláló
- gumírozott kerekek
- csapágyvezérelt szalag
- erős törésbiztos ház
- nullázógomb
- gumis fogantyú, csúszásvédelem
- nagyméretű, jól olvasható számok , 9999,99 méter
- egy méter kerület hossz

STANLEY



1-77-108

9999,99 m

1

3253561771088

FatMax®



MW55S FatMax PROFI MÉRŐKERÉK - KÜLLŐS

- acél küllők, könnyű és könnyű tisztítás
- fékezés, meggátolja a kiindulópontból történő kimozdulás
- zárt konstrukció – megvédi a csapágyat a portól, hordaléktól
- acél elemek, porszórt bevonattal
- állványrész acélból
- gumírozott kerék
- nagyméretű, jól olvasható számok 9999,99 méter
- erős törésbiztos ház
- összecsuksukható kar
- nullázó gomb
- gumis fogantyú, csúszásvédelem

STANLEY



1-77-109

9999,99 m

1

3253561771095

MW20M KICSI MÉRŐKERÉK

- Ideális beltérben mérésekhez, távolságok kijelöléséhez
- kisméretű mérőkerek, teleszkópos nyéllel
- 5 számjegyű számláló, nullázó gombbal
- két gumis kerék
- szívs műanyag konstrukció

STANLEY



1-77-175

1000 m

-

6

3253561771750



MW40M MÉRŐKERÉK

- erős, hagyományos számlálóval ellátott mérőkerek kedvező áron
- fogaskerékes számláló, erős műanyag házzal
- 5 számjegyű számláló, manuális nullázó gombbal
- erős, összehajtható fémkar, gumírozott nyéllel
- alumínium kerekek, erős kopásálló gumikerekekkel
- kihajtható támasz

STANLEY

i

☁

☒

|||||

1-77-174

10 000 m

-

6

3253561771743



DMW30 DIGITÁLIS MÉRŐKERÉK

- kültéri használatra tervezve, digitális számlálóval és adattárolóval
- kétirányú mérési lehetőség
- automatikus átváltási lehetőség, a gyors használhatóság érdekében
- 8 mért adatot tud tárolni

STANLEY

i

☁

☒

|||||

1-77-176

10 000 m

-

6

3253561771767



ALAN TANÁCSAI

HOGYAN VÁLASSZUK KI A VÍZMÉRTÉKET



Zártházás vízmérték

A zárt profile vízmérték teljes hosszában megfelelő erőt és pontosságot biztosít. Tömör akril libellával a lehető legpontosabb, a buborék gyors mozgásával és határozott nyugalmi helyzetbeállításával segíti a felhasználót. Egy kis nagyító rész a közepén könnyíti a leolvasást.



I beam vízmértékek

Az I beam vízmértékek könnyebb súlyt tesznek lehetővé, és 360° csőlibellát tartalmaznak

A megfelelő hosszúságú vízmérték kiválasztása

Minél hosszabb annál jobb, különösen, ha a felület nem tökéletesen vízszintes. Egy rövidebb vízmérték könnyebben követné a felület konturját, ahol egy hosszabb hosszabb vízmérték ezt nem teszi lehetővé. Általános építőipari feladatoknál, falazásnál a 1200 mm a legmegszokottabb. Betonozásnál a FatMax XL 1800 mm változata egy nagyon jó választás. Befejező munkák végzésénél az asztalosok egy könnyebb súlyú vagy I beam fazont tudnak ideálisan használni 600mm vagy 900 mm hosszúságban pl. konyhák butorozásánál.

Speciális felhasználású vízmértékek

Torpedo vízmérték - A FatMax Torpedó level a talp V kialakításával a precíz talpazaton, valamint a mágnessel ideális szerszám vízvezeték, csövek szintezésénél, illetve állványozásoknál.

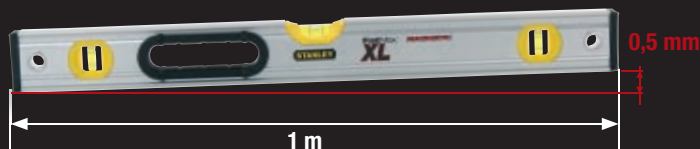


Mágneses vízmérték - jellemzője a mágneses talp, lehetővé teszi a fémfelületek rögzítésére, amely igény gépek, berendezések, légkondicionálók szerelésénél elengedhetetlen

Állítható libella - az elforgatható libella beállítható 0° és 90° között, így szögben történő beállítást, lefolyóknak vagy tetőelemeknek

VÍZMÉRTÉKEK

A vízmérték pontossága az 1 m-es vízmérték egység vízszintes pozíciójából a libella pontos helyzetbe történő beállítását érje el. A FatMax XL 0,5mm-es pontosságú és 10 év garancia vonatkozik rá.



GARANCIA:
a libella 5 év garanciával

VÍZMÉRTÉKEK	Pontosság
STANLEY 2, FatMax® i FatMax® XL™	+/- 0,5 mm
STANLEY 3	+/- 1,0 mm
I-BEAM PRO 180°	+/- 1,5 mm
ABS I-BEAM	+/- 2,0 mm

FatMax XL™

20%-kal megnövelt libella a jól láthatóság érdekében

mindkét oldalán gépi csiszolt talp a max precizitáshoz

kőkemény zárt konstrukció
5x erősebb mint más Stanley vízmérték

Bi-materiális fogantyú a keretbe csavarozva

Természetes mágnes, Mely kétszer olyan erős mint az általános csík mágnes a biztonság érdekében beépítve

tömör tömb libella kategóriájában legjobb 8 irányban +/-0,5 mm

végein ütéstompító műanyag végzáró



FatMax XL VÍZMÉRTÉK

- 20%-kal megnövelt libella a jól láthatóság érdekében
- mindkét oldalán gépi csiszolási talp a maximum precizitásért
- Bi-materiális fogantyú a keretbe csavarozva
- kőkemény zárt konstrukció 5x erősebb mint a hagyományos Stanley vízmértékek
- természetes mágnes, mely nagyon erős és beépítésre került a vízmértékbe
- tömör akril block libella, osztályában a legjobb, pontosság 0,5mm/m

STANLEY	i				
0-43-616	40 cm	X	4	3253560436162	
0-43-620	50 cm	X	4	3253560436209	
0-43-624	60 cm	X	4	3253560436247	
0-43-632	80 cm	X	3	3253560436322	
0-43-636	90 cm	X	3	3253560436360	
0-43-640	100 cm	X	3	3253560436407	
0-43-648	120 cm	X	3	3253560436483	
0-43-660	150 cm	X	3	3253560436605	
0-43-672	180 cm	X	3	3253560436728	
0-43-681	200 cm	X	3	3253560436810	
0-43-617	40 cm (magnetic)	X	4	3253560436179	
0-43-618	50 cm (magnetic)	X	4	3253560436186	
0-43-625	60 cm (magnetic)	X	4	3253560436254	
0-43-633	80 cm (magnetic)	X	4	3253560436339	
0-43-637	90 cm (magnetic)	X	3	3253560436377	
0-43-641	100 cm (magnetic)	X	3	3253560436414	
0-43-649	120 cm (magnetic)	X	3	3253560436490	
0-43-679	200 cm (magnetic)	X	3	3253560436797	

VÍZMÉRTÉKEK

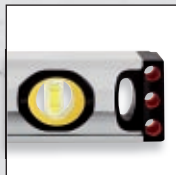


FatMax



FatMax VÍZMÉRTÉK

- 6mm-rel magasabb mint más vízmértékek
- 6-9 mm-rel szélesebb mint más ebbe a kategóriába tartozó vízmérték
- kategóriájában a legerősebb, stabilabb
- ütéstompító végzárók
- mindkét oldala gépiles mart, maximális pontosság így mindkét oldalon
- dupla bimateriális nyél, szállítás és függőleges mérés megkönnyítése érdekében
- minden irányból jól látható libella
- garancia a pontosságra



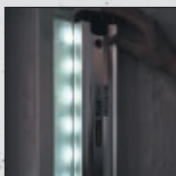
STANLEY	i		☒	
1-43-524	60 cm	-	6	3253561435249
1-43-536	90 cm	-	3	3253561435362
1-43-548	120 cm	-	3	3253561435485
1-43-572	180 cm	-	3	3253561435720
1-43-525	60 cm (mágneses)	-	6	3253561435256
1-43-537	90 cm (mágneses)	-	3	3253561435379
1-43-549	120 cm (mágneses)	-	3	3253561435492



FatMax

FatMax VILÁGÍTÁSSAL ELLÁTOTT VÍZMÉRTÉK

- pontos mérés ,egyébként rossz fényviszonyok között is lehetséges
- erősen megvilágított felület és libella jelentősen megkönnyíti a munkát ,megvilágítatlan területen is
- pontosság +/- 0.5mm/1m
- a libellák minden irányból jól láthatóak , megvilágítottak
- az ütésellenálló végzárókupakok , komoly védelmet biztosítani a vízmértéknek
- 5 év garancia



ÚJ TERMÉK

STANLEY	i		☒	
0-43-518	40 cm mágneses	X	3	3253560435185
0-43-527	60 cm mágneses	X	3	3253560435271
0-43-552	120 mm mágneses	X	3	3253560435523
9-43-552	120 mm + hordtáska	X	6	3253569435524



STANLEY 2 VÍZMÉRTÉK

- gépi marású also felület a maximális pontosság érdekében (1200 mm-ig)
- erős és tartós alumínium ház
- tömör block libella törés és meghibásodás garanciával 5 évre
- könnyen tisztántartható epoxy lack bevonat
- pontosság ± 5mm/m

STANLEY 2 MÁGNESES VÍZMÉRTÉK

STANLEY	i		☒	
1-42-263	400 mm, 2 magnets, 2 libellás	-	6	3253561422638
1-42-268	500 mm, 2 magnets, 2 libellás	-	6	3253561422683
1-42-269	600 mm, 2 magnets, 2 libellás	-	6	3253561422690
1-42-273	800 mm, 4 magnets, 2 libellás	-	6	3253561422737
1-42-278	1000 mm, 4 magnets, 3 libellás	-	6	3253561422782
1-42-286	1200 mm, 4 magnets, 3 libellás	-	6	3253561422867
1-42-288	1500 mm, 4 magnets, 4 libellás	-	6	3253561422881
1-42-289	1800 mm, 4 magnets, 4 libellás	-	6	3253561422898
1-42-290	2000 mm, 4 magnets, 4 libellás	-	6	3253561422904

STANLEY	i		☒	
1-42-209	400 mm, 2 libellás	-	10	3253561422096
1-42-217	500 mm, 2 libellás	-	10	3253561422171
1-42-218	600 mm, 2 libellás	-	10	3253561422188
1-42-234	600 mm, 3 libellás	-	10	3253561422348
1-42-219	800 mm, 2 libellás	-	10	3253561422195
1-42-238	900 mm, 3 libellás	-	10	3253561422386
1-42-239	1000 mm, 3 libellás	-	10	3253561422393
1-42-257	1200 mm, 3 libellás	-	10	3253561422577
1-42-258	1500 mm, 4 libellás	-	6	3253561422584
1-42-259	1800 mm, 4 libellás	-	6	3253561422591
1-42-261	2000 mm, 4 libellás	-	6	3253561422614

STANLEY 3 VÍZMÉRTÉK

- könnyű, alumínium vízmérték
- egy vízszintes, egy függőleges libella
- Könnyen tisztítható epoxy lack bevonat
- pontosság 1 mm/m



STANLEY	i			
1-42-362	300 mm, 2 libellás	-	20	3253561423628
1-42-371	450 mm, 2 libellás	-	20	3253561423710
1-42-372	500 mm, 2 libellás	-	20	3253561423727
1-42-389	600 mm, 2 libellás	-	10	3253561423895
1-42-390	800 mm, 2 libellás	-	10	3253561423901
1-42-395	1000 mm, 2 libellás	-	10	3253561423956
1-42-399	1200 mm, 2 libellás	-	10	3253561423994

PROLEVEL VÍZMÉRTÉK

- erősített H profile vízmérték, 2x stabilabb
- mindkét oldalán, talpán gépi mart felület a maximális pontosság érdekében
- könnyen olvasható nagy méretű libella
- rozsdamentes
- ütéstompító végzáró sapkák, esetleges leejtésnél a pontosság megőrzése érdekében
- pontosság ± 1 mm/1 m



STANLEY	i			
1-43-024	60 cm	-	6	3253561430244
1-43-048	120 cm	-	3	3253561430480
1-43-072	180 cm	-	3	3253561430725



ProLevel VÍZMÉRTÉK, MÁGNESES

STANLEY	i			
1-43-124	60 cm (mágneses)	-	6	3253561431241
1-43-148	120 cm (mágneses)	-	3	3253561431487
1-43-178	200 cm (magnetic)	-	3	3253561431784

PRO 180 VÍZMÉRTÉK

- erős H profilu alumínium vízmérték
- 3 cső libella vízszintes, függőleges és egy forgatható
- ütéstompítóval ellátott végek
- pontosság ± 1.5 mm/m



STANLEY	i			
1-42-919	400 mm, 3 libellás	-	6	3253561429194
1-42-920	600 mm, 3 libellás	-	6	3253561429200
1-42-921	800 mm, 3 libellás	-	6	3253561429217
1-42-922	1000 mm, 3 libellás	-	6	3253561429224
1-42-923	1200 mm, 3 libellás	-	6	3253561429231

MŰANYAG VÍZMÉRTÉK

- H profile vízmérték
- könnyű, ütésálló ABS test
- 3 jól látható cső libella: vízszintes, függőleges és 45°



STANLEY	i			
1-42-474	300 mm, 3 libellás	-	10	3253561424748
1-42-475	450 mm, 3 libellás	-	6	3253561424755
1-42-476	600 mm, 3 libellás	-	6	3253561424762
1-42-471	120 mm, 3 libellás	-	6	3253561424717

FatMax[®] XL[™]

FatMax XL TORPEDO VÍZMÉRTÉK

- erős block libella, osztályában a legpontosabb 0,5mm/m
- megnövelt libella, minden irányból jól látható
- V formára kialakított, gépi mart talp, a csövekhez illesztés megkönnyítése érdekében
- nagyon erős természetes mágnes



0-43-609	290 mm	X	12	3253560436094

ÜTÉSBIZTOS TORPEDÓ VÍZMÉRTÉK

- alumínium alap V kialakítással pl.csövekhez történő illesztéshez
- jól látható libellák: vízszintes, függőleges és 45°
- gumírozott végrészek, ütéstoppításhoz lejtéskor



0-43-510	25 cm, 3 libellás	X	6	3253560435103
0-43-511	25 cm, 3 libellás	X	6	3253560435110
0-43-512	25 cm, 3 libellás	X	6	3253560435127

TORPEDÓ VÍZMÉRTÉK

- könnyű, műanyag ABS ház
- 3 libellával, 1 vízszintes, 1 függőleges és egy 45°
- 0-42-291 – mágneses talp



0-42-294	200 mm, 3 libellás	X	6	3253560422943
0-42-291	200 mm, 3 libellás, mágneses	X	6	3253560422912

TORPEDÓ VÍZMÉRTÉK, ALUMINIUM

- erős és könnyű alumínium test
- a mágneses talp acél, fém installációknál praktikus
- 3 libella: vízszintes, függőleges és 45°
- ütéstől védett központi libella



0-42-465	230 mm, 3 libellás	X	6	3253560424657

COMPOSIT VÍZMÉRTÉK

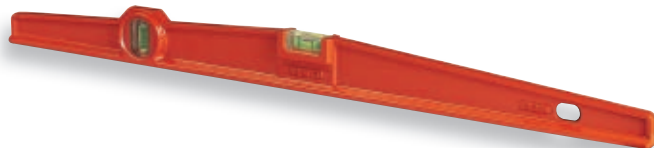
- Professzionális trapéz vízmérték
- Két különböző anyagból összetett
- Gyakorlatilag törhetetlen, deformáció biztos
- Két törhetetlen akril libella, fagy ellen is biztosított
- Pontosság 1 mm/m



STANLEY	i			
1-42-460	400 mm, 2 libellás	-	4	3253561424601
1-42-461	500 mm, 2 libellás	-	4	3253561424618
1-42-462	600 mm, 2 libellás	-	4	3253561424625

MLH ÜTÉSBIZTOS VÍZMÉRTÉK

- Tömör, gyakorlatilag törhetetlen alumínium ház
- Gépi csiszolt talp a precizitás érdekében
- Epoxy lakk bevonat kopás és időjárás viszonyosságai ellen
- Vízszintes állítható libella, fényvisszaverő lappal, a jól láthatóság érdekében
- 2 törhetetlen, megfordítható ütésellenálló Altuüveg libella
- Pontosság: +/- 1 mm/m



STANLEY	i			
1-42-211	300 mm, 2 libellás	-	4	3253561422119
1-42-212	400 mm, 2 libellás	-	4	3253561422126
1-42-213	500 mm, 2 libellás	-	4	3253561422133
1-42-214	600 mm, 2 libellás	-	4	3253561422140
1-42-215	800 mm, 2 libellás	-	4	3253561422157
1-42-216	1000 mm, 2 libellás	-	4	3253561422164

MLH ANTISHOCK MÁGNESES VÍZMÉRTÉK

- erős, gyakorlatilag deformálhatatlan masszív alumínium öntvény
- rés felfüggesztéshez
- gépi mart talp a maximális precizitás érdekében
- epoxy lakk bevonat kopás és időjárás viszonyosságok ellen
- vízszintes állítható libella, fényvisszaverő lapkával ellátva
- 2 törhetetlen, fordítható, ütésbiztos Altuüveg libella
- Mágneses talp
- Pontosság: +/- 1 mm/m



STANLEY	i			
1-42-221	400 mm, 2 libellás (mágneses)	-	4	3253561422218
1-42-222	500 mm, 2 libellás (mágneses)	-	4	3253561422225
1-42-223	600 mm, 2 libellás (mágneses)	-	4	3253561422232

TLMH ANTISHOCK VÍZMÉRTÉK

- Pontosság: +/- 1 mm/m
- Epoxy lakk bevonat, ütésellenálló
- vízszintes állítható libella, fényvisszaverő lappal, a jól láthatóság érdekében
- 2 törhetetlen, fordítható, színezett, ütésálló Altuüveg libella
- masszív, könnyű alumínium
- 2 gépi csiszolt talp, melyek bármelyikének használata abszolút precíz használatot biztosít



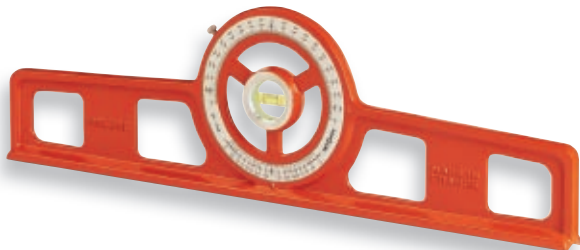
STANLEY	i			
1-42-251	400 mm, 2 libellás	-	4	3253561422515
1-42-252	500 mm, 2 libellás	-	4	3253561422522
1-42-253	600 mm, 2 libellás	-	4	3253561422539
1-42-254	800 mm, 2 libellás	-	4	3253561422546



TORPEDÓ GP VÍZMÉRTÉK

- T profile trapezoid GP vízmérték
- pontosság +/- 2mm/m
- tartós epoxy lack bevonat
- 2 megbízható cső libella
- gépi csiszolt talp a maximális pontosság érdekében
- alumínium

STANLEY	i		☒	
1-42-799	250 mm, 2 libellás	-	5	3253561427992
1-42-802	400 mm, 2 libellás	-	5	3253561428029
1-42-804	600 mm, 2 libellás	-	5	3253561428043



JM50 LEJTÉSMÉRŐ SZINTEZŐ

- ütészálló biztosan beépített fagyálló libella
- kopásálló epoxy lack bevonat
- ütészálló, törhetetlen, fagyálló libella
- masszív alumínium öntvény
- lejtésszög direct leolvasás, fadóboxban szállítva

STANLEY	i		☒	
1-42-262	500 mm	-	1	3253561422621



KŐMŰVES VÍZMÉRTÉK

- vízszintes libellák ABS mű.a.tartóval erősítve
- függőleges libellák ABS mű.a.tartóval erősítve és csavarozva
- fogantyúrész 1m-es távolságban egymástól
- fekete ABS mű.a.fogantyú és végrészek
- alumínium test

STANLEY	i		☒	
1-42-322	1500 mm	-	30	3253561423222
0-42-322	1500 mm	X	5	3253560423223
1-42-323	2000 mm	-	30	3253561423239
0-42-323	2000 mm	X	5	3253560423230



TÖMLŐS VÍZMÉRTÉK

- szabad kapcsolat a levegővel a stopper teljes megnyitásával
- 2 osztással ellátott műanyag vízmérték (120 mm)
- nagy távolságokon történő szintezéshez

STANLEY	i		☒	
0-42-430	200 mm	X	6	3253560424305



ZSINÓR VÍZMÉRTÉK

- ideális kertrendezésnél, nagy távolságokon, amikor a pontosság nem a legfontosabb
- zsinór vízmérték
- széleken kampóval a zsinórrögzítéshez
- libella könnyű fémházban

STANLEY	i		☒	
0-42-287	80 mm	X	6	3253560422875



OSZLOP VÍZMÉRTÉK

- fém oszlopon, felületen történő használatra
- könnyű tárolási lehetőség
- ideális kisebb tárgyak tárolására is, mint szegek, csavarok, jelölőfűlcek
- beépített mágnes
- libellák
- tárolási lehetőségek

STANLEY	i		☒	
0-47-720	-	X	1	3253560477202

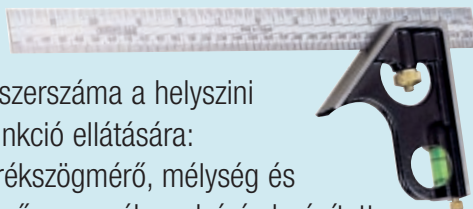


ALAN TANÁCSAI

ÖTLETEK ÉS TECHNIKÁK

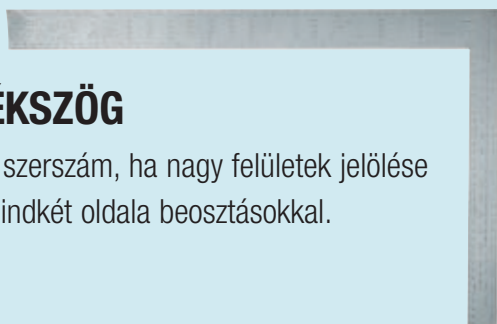
KOMBINÁLT DERÉKSZÖG

Ez az ácsok egyik elengedhetetlen szerszáma a helyszíni munkáknak, 8 funkció ellátására: derékszög, félderékszögmérő, mélység és magasságmérő műszer, acélvonalzó és beépített rajztű.



ÁCSDERÉKSZÖG

Igen hasznos szerszám, ha nagy felületek jelölése szükséges. Mindkét oldala beosztásokkal.



ÖSSZECSUKHATÓ DERÉKSZÖG

Hasznos segítség kültéri munkákhoz, alapozások, kertépítések járdák lerakásához. Az egyszerű összecukható rendszer könnyű szállítást és tárolást biztosít.



SZÖGMÁSOLÓ

Szögek másolására és kijelölésére alkalmas, de szögmérő használata javasolt, speciális szöghöz.



PÁRHUZAMJELÖLŐ

Párhuzamos vonalak jelölésére, az élekkel párhuzamosan precízebb a bekarcolt vonal, mint a ceruzával jelölt vonal a műszer áll egy támasztékrészből, egy jelölőtűvel ellátott csuszkából. a jelölőtű távolsága egy acélvonalzóval beállítva és rögzítve egy csavarral...

KICSAPÓZSINÓR

Egyenes vonalak kijelölésére szolgál földön, falon, mennyezeten, kőművesek és belsőépítők alapszerszáma. A FatMax XL model, különösen a zsinór 3 szoros kopásellenállása, más egyéb jellemzői mellett kiemelkedő.



QUICK SPIKE

Egy választható kiegészítő szerszám a FatMax XL kicsapózsínórhoz. a zsinór végének rögzítéséhez az adott felületre



DERÉKSZÖGEK



ÁCSDERÉKSZÖG

- acél derékszög, polírozott, lakkozott bevonattal
- ellentétes jelöléssel is ellátott, mélyen sajtolt jelölések
- 2 mm-kénti jelölés, ellentétes jelölés 1/8"-on
- adatkönyv nélkül

STANLEY

i

☁

☒

|||||

1-45-530

600 x 400 mm

-

6

3253561455308



ASZTALOS DERÉKSZÖG

- alumínium, megmunkált 45° markolat
- Extrudált alumínium markolat, három szegeccsel rögzítve a penge
- jól látható fotomart rozsdamentes acélpenge (gravemat folyamat)
- a markolat 90° és 45° kijelölésére
- mm beosztás mindkét oldalon

STANLEY

i

☁

☒

|||||

1-45-685

140 x 250 mm

-

6

3253561456855

1-45-686

200 x 300 mm

-

6

3253561456862

1-45-687

200 x 400 mm

-

6

3253561456879



ÖSSZECSUKHATÓ DERÉKSZÖG

- könnyű alumínium derékszög, nagy felületek kijelölésére
- 1200 x 1200 x 1720mm – könnyű szállítás, tárolás

STANLEY

i

☁

☒

|||||

1-45-013

122 x 122 x 172 cm

-

4

3253561450136



KŐMŰVES DERÉKSZÖG

- Húzott acélból, lakkozott kivitel

STANLEY

i

☁

☒

|||||

1-46-236

600 x 300 mm

-

1

3253561462368



MŰANYAG SZÖGMÁSOLO

- csúsztható penge, kék acél
- Krómozott szorítócsavar a penge rögzítéséhez
- erős műanyag markolat

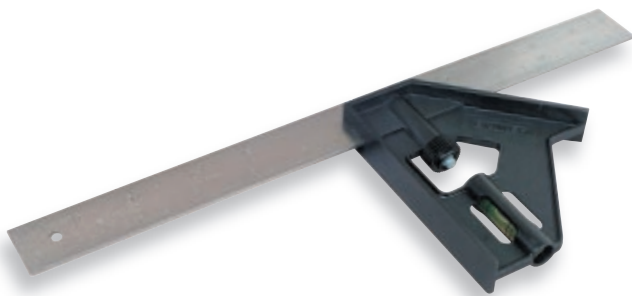
STANLEY	i		☒	
0-46-525	190 mm	X	6	3253560465254
0-46-529	228 mm	X	6	3253560465292
0-46-535	267mm	X	6	3253560465353



SZÖGMÁSOLO

- formázott markolat
- penge blokkoló rendszer
- műanyag nyél
- csúszó krómozott acél penge
- edzett acél penge

STANLEY	i		☒	
0-46-825	200 mm	X	6	3253560468255



MŰANYAG KOMBINÁLT DERÉKSZÖG

- metrikus és zollos jelölés
- könnyű műanyag
- jól olvasható jelölés
- használható derékszögeként, félderékszögeként, magasságbeállításhoz

STANLEY	i		☒	
2-46-017	300 mm / 12 inch		6	3253562460172
2-46-028	300 mm (steel)		3	3253562960288



KOMBINÁLT DERÉKSZÖG

- 300mm / 12" metrikus és imperial jelölés
- könnyű és erős fémtest, 3 gépi csiszolt felület a pontosság érdekében
- könnyen olvasható, tartós bevésett számok
- 360° libella, minden irányból látható
- beépített karcú
- derékszögeként, félderékszögeként, magasság kijelölésre és vízmértékként használható

STANLEY	i		☒	
2-46-222	300 mm	-	6	3253562462220



KOMBINÁLT DERÉKSZÖG

- minden felület gépileg síkra maratva a nagy pontosság érdekében
- metrikus és inch jelölés mm és cm-ben
- derékszögeként, félderékszög ellenőrzésre, magasság kijelölésre
- öntöttvas professzionális derékszög, pontos, tartós
- pontossági osztály class I
- 300mm/12" és 300mm kivitelben

STANLEY	i		☒	
0-46-151	300 mm	X	1	50112843881407

KICSAPÓZSINÓR

FatMax[®] XL



FatMax XL KICSAPÓZSINÓR

- csavart polieszter és pamutszál a nagyobb kopásállóság és hosszabb élettartam érdekében
- rögzítő kampó tartó beépítve a házba
- gyors áttétel lehetővé teszi a zsinór kihúzását a kar forgatása nélkül
- 5:1 áttétel a gyors visszatekerés érdekében
- erős, öntött alumínium ház, rozsdamentes kampóval és tekerővel
- betekintő ablak –szabadalmazott, láttatni engedi a krétapor mennyiségét a tartályban
- beépített övtartó
- függőönként is használható

STANLEY	i			
0-47-480	30 m	X	6	3253560474805
0-47-482	Kicsapózsinór klt. 30 m + kék por 115 g	X		3253560474829

FatMax XL QUICK SPIKE/RÖGZÍTŐ

- Kampó rögzítő, a zsinór megfelelő tartásához
- Edzett acél stift, hegyes csúccsal



STANLEY	i			
0-47-496	Quick Spike	X	6	3253560474966



FatMax[®]

FatMax KICSAPÓZSINÓR

- csúsztható nyílás, a gyors és könnyű feltöltéshez
- fém visszahajtható hajtókar a könnyű tárolás érdekében
- rozsdamentes acél kampó
- szabadalmaztatott betekintő ablak a krétapor mennyiségének ellenőrzéséhez
- 3 : 1 áttétel a visszatekerésnél
- függőleges helyzetben függőönként is használható

STANLEY	i			
0-47-140	30 m	X	8	3253560471408
0-47-681	Kicsapózsinór klt. 30 m + kék por 115 g + vízmérték	X	6	3253560476816



KICSAPÓZSINÓR



PowerWinder KICSAPÓZSINÓR

- 3,5 szerez visszatekerési sebesség
- átlátszó ház, ellenőrizhető krétapormennyiség
- a ház 45g /1,5oz por befogadására alkalmas, csökkentve a töltésre fordított időt
- rozsdamentes végkampó

STANLEY	i			
0-47-460	30 m	X	6	3253560474607
0-47-465	Kicsapózsínór klt. 30 m + kék por 115 g + vízmérték	X	5	3253560474652



Stanley KICSAPÓZSINÓR

- kicsapózsínór és függőn
- univerzális függesztő kampó
- a szalag blokkolható a kar visszahajtásával
- fémház a tartósság érdekében
- 30g krétapor tartalom
- függőleges helyzetben függőnként is használható
- sárga szín – jól láthatóság érdekében
- rozsdamentes acélkampó
- alumínium öntvény ház
- a krétapor a felső nedvességet kizáró csavar eltávolításával tölthető fel, a por feltöltést szabályozó kialakítással ellátva

STANLEY	i			
0-47-050	15 m	X	6	3253560470500
0-47-100	30 m	X	6	3253560471002



Stanley OPP-KICSAPÓZSINÓR

- készlet tartalma: 30m-es kicsapózsínór, 113 g kék krétapor
- 30m hosszú zsinór
- új ergonomikus ház
- visszahajtható tekercselő
- beépített kampótartó
- függőleges helyzetben függőnként is használható
- 30g/ 1oz krétapor tartalom
- rozsdamentes acél végzáró kampó
- elcsúsztatható nyílás a könnyű és gyors feltöltés érdekében
- ütésellenálló ABS ház

STANLEY	i			
0-47-440	30 m	X	6	3253560474409
0-47-443	Kicsapózsínór klt. 30 m + kék por 115 g + vízmérték	X	5	3253560474430

FatMax[®] XL



FatMax XL KRÉTAPOR

- a krétapor a jó tapadás és jól láthatóság érdekében
- jól tapadó krétapor, nedves felületen is
- szín javaslatok
- fekete, szín, gyakorlatilag minden színhez, kül és beltéri használatra
- piros szín kültéri, építőipari munkákhoz
- sokoldalú felhasználás
- vízben nem oldódó, így vízzel keverve is működik
- gazdaságos felhasználás
- jól tapad, tartós vonaljelölés
- nem szóródik, határozott csíkot ad
- premium kategória

STANLEY	i			
9-47-822	Chalk black 226 g, display	X	18	3253569478224
9-47-821	Chalk red 226 g, display	X	18	3253569478217

KICSAPÓZSINÓR



KRÉTAPOR

- krétapor tökéletes tapadással és jól láthatósággal
- színjavaslatok
- kék: többcélú felhasználás, beltéri és kültéri munkákhoz
- piros szín: kültéri építőipari munkákhoz
- Fehér: beltéri munkákhoz, pl. szőnyegekhez

STANLEY	i		☒	
1-47-403	115 g (kék)	-	12	3253561474033
1-47-404	115 g (piros)	-	12	3253561474040
1-47-405	115 g (fehér)	-	12	3253561474057
1-47-803	225 g (kék)	-	12	3253561478031
1-47-804	225 g (piros)	-	12	3253561478048
1-47-917	1000 g (kék)	-	6	3253561479175
1-47-919	1000 g (piros)	-	6	3253561479199



CSONKÍTOTT FÜGGŐÓN

- csonkított hagyományos függőőn talppal
- öntött talp
- megerősített zsinór

STANLEY	i		☒	
0-47-160	3 m x 500 g	X	6	3253560471606



ÉPÍTŐIPARI FÜGGŐÓN

- polírozott, lakkozott réz
- csavaros felső rész a könnyű zsinórhoz rögzítéshez
- hosszú profilú csúcs, csere edzett acél csúccsal
- pontos beállíthatóság

STANLEY	i		☒	
0-47-973	225 g	X	6	3253560479732
0-47-974	450 g	X	6	3253560479749



TARTALÉK KICSAPÓ ZSINÓR

- 30 m hosszúságú zsinór

STANLEY	i		☒	
0-47-101	30 m	X	6	3253560471019



PÁRHUZAMJELÖLŐ

- műanyagkülső, fém betét a tartósság érdekében
- hasznos asztalosipari szerszám
- hegyes edzett acél karctű
- 2 mm-kénti beosztás
- műanyag jelölő műszer

STANLEY	i		☒	
2-47-064	215mm	X	5	3253562470645

FatMax[®] XL[™]



47-314



47-313








47-315



47-312






FatMax XL VASTAG/VÉKONY JELŐLŐFILC

- tökéletes jelölés minden időjárási viszonyban
- négyszögletes felület a hegyén
- tartós, vastag hegy
- fekete színű tinta
- erős hegy, mely kopásálló recés, koptató felületen is
- ellenáll víznek, olajnak
- gyorsan száradó tinta, réz és tetőfedő felületeken
- bimateriális anyag

				
0-47-312	Black Fine Tip - Carded	X	2	3253560473129
0-47-314	Black Chisel Tip - Carded	X	2	3253560473449
1-47-344	Black Chisel Tip - Container	-	25	3253560473150
0-47-315	Black, Red, Blue Chisel Tip - Carded	X	3	3253560473150
0-47-313	Black Chisel Tip King Size - Carded	X	1	3253560473136




HEGYES VÉGŰ JELŐLŐFILC

- gyorsan száradó, vízellenálló tinta, gyakorlatilag minden felületre
- folyamatos jelölés, minden felületen
- változatos kiszerezés, mindkétvégén hegyes jelölőfilc illetve több szín, kék, piros

				
0-47-316	2 pcs	X	24	3253560473167
1-47-346	Std Black Fine Tip - Container	-	50	3253561473160
0-47-317	Std Black Twin Tip - Carded	X	1	3253561473174






Stanley MINI VÉKONY HEGYŰ JELŐLŐFILC X 4

- gyorsan száradó tinta az elkenődés megakadályozása érdekében
- változatos színek a különféle jelölésekhez (fekete, zöld, piros és kék a föld, a élő vezetékek és semleges jelölésekhez)
- a folyamatos tinta, változatos felületen történő használatot biztosít
- ideális elektromos szereléseknél, csőszereléseknél, építőiparban, ács, és sok más ipari felhasználási területen
- folyamatos jelölés minden felületen: beton, fém csöveken, tetőfedő anyagon, fán
- vízellenálló
- hegyes írócsúcs
- zsebméret - 3cm

STANLEY	i			
1-47-324	Mini Black Fine Tip - Container	-	72	3253561473241
2-47-329	fekete, piros, zöld és kék	X	12	3253562473295
1-47-329	Mini Black, Red, Green, Blue Fine Tip - Container	-	72	3253561473296

ÁCS CERUZA

- ovális ács ceruza
- négyszögletes grafit belső (HB) a tiszta jelöléshez

				
0-93-931	2 piros ácsceruza, 300 mm	X	6	3253560939311
1-03-850	piros ácsceruza, 300 mm	-	72	3253561038501
0-93-932	2 zöld, kőműves ceruza, 300 mm	X	6	3253560939328
1-03-851	Zöld, kőműves ceruza, 300 mm	-	72	3253561038518



ALAN TANÁCSAI

ÖTLETEK ÉS TECHNIKÁK

KOMBINÁLT DERÉKSZÖG

1.lépés Gyalulja le a fa felületét és ellenőrizze, hogy a felület lapos teljes szélességében és hosszában. Ha meggyőződött arról, hogy tökéletes.

2.lépés gyalulja a csatlakozó élt szintén és illessze hozzá a derékszöget.

3.lépés helyezze a derékszöget a legyalult felülethez, és ellenőrizze, hogy lát-e rest a fa és a derékszög között.

Ellenőrizze ezt a fa több pontján.

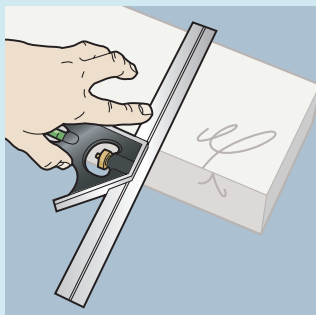
4.lépés végezzen finom korrekciókat a gyaluval. Jelölje, ha a derékszög pontos.

Innen minden jelölés derékszöggel, vagy jelölővel a beállított felületről illetve élről történjen.



Végezze el a jelölést mind a négy oldalról

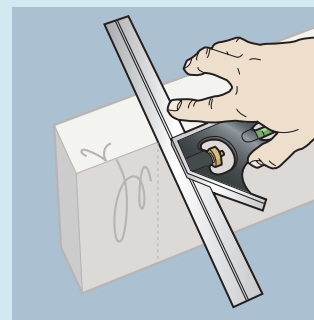
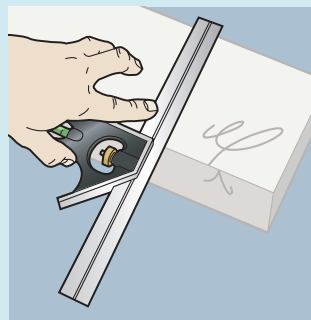
A jelölés történhet egy késsel is a nagyobb pontosság érdekében, egy vágójelölés pontosabb mint a ceruzavonalé.



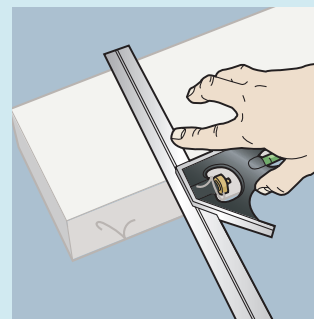
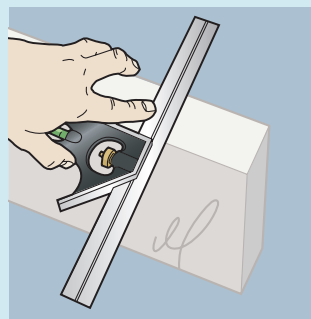
1.lépés ahhoz, hogy vonalat karcoljon a felületre, szorítsa a derékszöget a felületre és a derékszög karctűjét használja.

Mutatóujja a derékszög belső részén kell, hogy elhelyezkedjen, hogy meggátolja az elcsúszást, amikor a kést vagy karctűt a derékszöghöz nyomja a jelöléshez.

2.lépés a jelölés bekarcoláshoz, fordítsa a derékszöget a az oldalrészhez, a fogantyúrésszel, helyezze a kést az előző vágatba és csúsztassa a derékszög lapját a késpengéig



3.lépés ismételje ezt meg a fennmaradó két oldalon is, folyamatosan biztosítva, hogy a derékszög pontosan illeszkedjen.



TOP ÖTLET Ha több elemen kell ugyanazt a hosszt kijelölni, illessze ezeket össze és jelölje azokat egyszerre



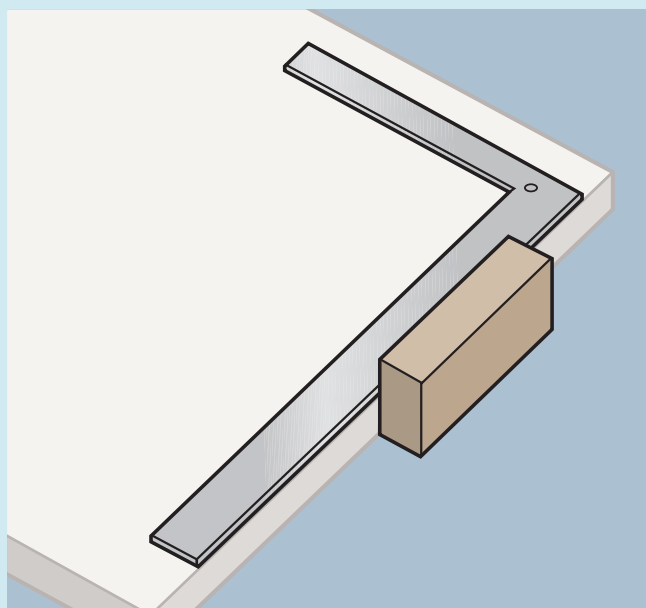
ALAN TANÁCSAI

ÖTLETEK ÉS TECHNIKÁK

1

NAGY ACÉL DERÉKSZÖGEK

Mivel ezeknek nincs olyan széle, amely pontosan sarokhoz illeszthető legyen, egy segéddarabbal, amit az élhez illeszt, használja a derékszöget.



SZÖGMÁSOLÓ

Felületek, ferde élék előkészítésénél, vagy derékszöggként használható. Mindig a frontfelülettől kezdje a jelölést, és.

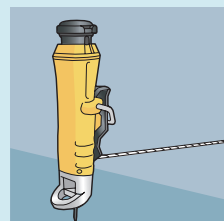
Figyelje, hogy a megfelelő irányba áll a szögmásoló.

KICSAPÓZSINÓR

Csak apró praktikák szükségesek ahhoz, hogy profi felhasználó legyen.

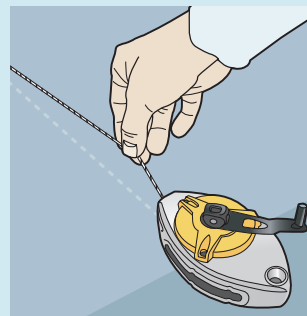
1.lépés ellenőrizze, hogy a ház elegendően fel van töltve krétával és időnként rázza meg, hogy a zsinór alaposan beporozódjon. Egy új szalagnál, húzza ki a szalagot teljes hosszában, öntsön egy kevés krétaport rá és húzza vissza. Fejezze be a töltést, ha a zsinór teljesen vissza van tekerve.

2.lépés rögzítse a végkampót biztonsággal a jelölendő felülethez (Quick Spike erre a legsokoldalúbb szerszám).



3.lépés húzza ki a zsinórt és hajtsa vissza a tekerőkart, hogy megfeszíthesse a zsinórt.

4.lépés helyezze a zsinórt óvatosan a jelölendő felülethez. Húzza fel az ujjával a szalagot, hogy az megfeszüljön, majd gyorsan engedje el, hogy a zsinór a felülethez csapódjon. Ezzel egy határozott krétavonalat kap.



5.lépés a visszatekeréselést a jelölt felülettől távolabb végezze, hogy ne szennyezze e felületet illetve vonalat.

FONTOS tartsa távol a kicsapózsínórt nedvességtől illetve figyeljen a festendő falfelületre, hogy ne üssön majd át a festéken a por. Bútor közelében vigyázzon, hogy ne hagyjon nyomot a kréta a szőnyegen és kárpiton.

