

# Nové výrobky, inovácia

**NOVINKA**

V katalógu teraz nájdete kompletný sortiment Stanley náradia vrátane viac ako 150 nových výrobkov.

**FatMax<sup>®</sup> XL<sup>™</sup>**

**FatMax<sup>®</sup>  
XTREME**

**FatMax<sup>®</sup>**

My zo spoločnosti Stanley sme veľmi hrdí na produkty FatMax<sup>®</sup> XL<sup>™</sup> a FatMax<sup>®</sup>. Nie každý výrobok Stanley môže niesť logo FatMax<sup>®</sup> XL<sup>™</sup> alebo FatMax<sup>®</sup>. Pre zaradenie do týchto kategórií musí výrobok spĺňať veľmi prísne kritériá. Všetko sa začína prieskumom, čo profesionálny užívateľ od nášho náradia očakáva. Získané informácie potom využívame na konštrukciu profesionálneho náradia pre každodenné používanie. Navyše, vždy ide o výrobky typické výnimočným dizajnom a kvalitou.



## Predvádzacie akcie, akčné ponuky!

Využite zvýhodnený nákup počas sezónnych akčných ponúk.

Vyskúšajte naše náradie v podmienkach, za akých ich budete používať! Vyžiadať si návštevu nášho obchodného zástupcu. Získajte informácie prostredníctvom webových stránok [www.stanleyworks.cz](http://www.stanleyworks.cz).



# STANLEY WORKS, ZALOŽENÉ 1843

## POPREDNÝ SVETOVÝ VÝROBCA RUČNÉHO NÁRADIA

Počas svojej, viac než 160-ročnej histórie sa z pôvodnej malej dielne „kdesi“ v USA stala veľmi silná nadnárodná spoločnosť – STANLEY WORKS. To sa dosiahlo vďaka naplňovaniu základného pravidla spoločnosti, že najdôležitejšie je perfektné uspokojenie potrieb zákazníka. Dôraz na vysokú kvalitu výrobkov vyžaduje neustály vývoj nových materiálov a technológií. V tesnej spolupráci s koncovými používateľmi skonštruovala spoločnosť STANLEY mnoho revolučných výrobkov, ako je remeselnícky nôž s výmennou čepeľou, univerzálny demolačný nástroj FuBar či kladivá AntiVibe.

### HISTÓRIA

- 1843 – Frederic T. Stanley s bratom Williamom začínajú s výrobou nitov a dverného kovania v meste New Britain, Connecticut, USA
- 1857 – Vznik názvu spoločnosti – The Stanley Works
- 1857 – Henry Stanley, Frederikov bratranec, zakladá spoločnosť The Stanley Rule and Level Company zameranú na výrobu meradiel a vodováh
- 1966 – Začiatok obchodovania s akciami The Stanley Work na burze NYSE
- 1970 – Prevzatie závodu QUENOT-MABO v Besancone (Francúzsko), popredného európskeho výrobcu meradiel
- 1980 – Akvizícia MAC TOOLS a PROTO, dvoch amerických spoločností vyrábajúcich profesionálne náradie pre automechanikov
- 1986 – Akvizícia spoločnosti BOSTITCH – výrobcu pneumatických sponkovačiek a klincovačiek a NATIONAL HAND TOOLS, výrobcu náradia pre mechanikov
- 1989 – Prevzatie RABONE-CHESTERMAN, popredného britského výrobcu meradiel
- 1992 – Akvizícia spoločnosti TONA, českého výrobcu náradia pre mechanikov
- 1993 – Výbudovanie nového výrobného závodu na klinec v poľskom Wroclawe
- 1996 – Založenie európskej pobočky The Stanley Works, Stanley Europe
- 2004 – Akvizícia popredného amerického výrobcu laserových prístrojov CST/Berger
- 2005 – Akvizícia spoločnosti FACOM TOOLS, popredného európskeho výrobcu profesionálneho náradia pre mechanikov

### NASLEDUJÚCI ZOZNAM UVÁDZA OBCHODNÉ ZNÁMKY SPOLOČNOSTI THE STANLEY WORKS:

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

Ak nie je uvedené inak, sú obchodné známky uvedené v katalógu vlastníctvom spoločnosti The Stanley Works alebo jej pobočiek v USA a/alebo inde.

Tvar zvinovacieho metra PowerLock je obchodnou známkou spoločnosti The Stanley Works či jej pobočiek v USA a/alebo inde.

Mylar je obchodnou známkou spoločnosti DuPont Teijin Films.

Phillips je obchodnou známkou spoločnosti Phillips Screw Company

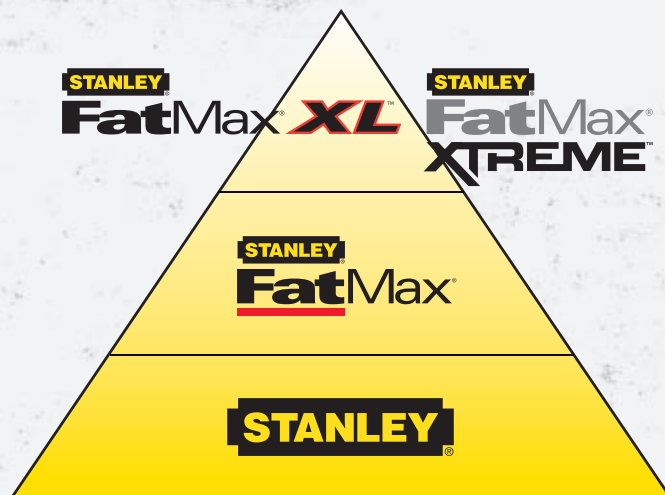
Pozidriv je obchodnou známkou spoločnosti Phillips Screw Company

Torx je obchodnou známkou spoločnosti Textron Inc.

Nasledujúci zoznam uvádza registrované obchodné známky ®:

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

## Hierarchia značiek STANLEY



## Orientácia v katalógu

### STANLEY

Produktový kód (objednávacie číslo) sa skladá z:

1 – kód balenia, 1 číslica

33 – kód skupiny výrobkov, 2 číslice

887 – kód výrobku, 3 číslice

Pri objednávaní vždy používajte kompletne objednávacie číslo



Špecifikácia produktu, rozmery



### Balenie

„X“ znamená, že výrobok je dodávaný na karte pre zavesenie na háčik predajného panelu. Ostatné výrobky sú dodávané voľne.



### Predajné balenie

Toto číslo udáva počet kusov v obchodnom balení.



Čiarový kód

**FatMax**



### ZVINOVACÍ METER FatMax BladeArmor

- Možnosť vysunutia pásky bez opory 3.35 m uľahčuje vykonávanie merania jednou osobou
- Meracia páska s povlakom MYLAR® je až 10x odolnejšia proti oderu než bežné lakované povrchy
- BladeArmor povlak na prvých 100 mm znižuje riziko zlomenia pásky o 95 %

- Meracia páska široká 32 mm uľahčuje odčítanie nameraných hodnôt
- Spojenie koncového háčika 3 nitmi je o 40 % pevnejšie než spojenie 2 nitmi
- Špeciálny tvar koncového háčika umožňuje jeho zachytenie na hornej aj spodnej strane, prípadne na boku
- Gumové opláštenie umožňuje pevné držanie



0-33-720



5 m x 32 mm



X



4



3253560337209

0-33-728

8 m x 32 mm

X

4

3253560337285

# OBSAH



**ALANOVE RADY**

## NÁJDETE ĽAHKO VŠETKO ČO POTREBUJETE

Tento katalóg je usporiadaný do deviatich farebne označených kapitol obsahujúcich tiež užitočné informácie „Správny výber“ a „Tipy a rady“, ktoré by vám mali uľahčiť orientáciu. Všetky náradia môžete tiež vyhľadať v zozname na stránkach 280 – 288.



### 1 Meranie a značenie

Zvinovacie metre	7
Skladacie metre a mierky	13
Pásma	16
Meracie kolieska	20
Vodováhy	23
Náradie na značenie	30
Linkovacie šnúry	32



### 4 Stavebné náradie

Kladivá	100
Úderné náradie	111
Sekáče	113
Surform	116
Náradie na sadrokartón	121



### 7 Náradie pre mechanikov

Skrutkovače	157
Bity	171
Račne	182
Súpravy hlavíc a príslušenstvo	192
Kľúče	213
Kliešte	232
Štiepacie kliešte a nožnice na plech	241
Zveráky	243



### 2 Lasery elektronické zariadenia

Podpovrchové detektory	40
Ručné laserové diaľkomery	43
Laserové vodováhy	45
Krížové lasery	46
Rotačné lasery	49
Optické vodováhy	51
COMPULEVEL	54
Príslušenstvo	56



### 5 Sponkovanie, nitovanie a lepenie

Sponkovacie kliešte	128
Nitovacie kliešte	134
Pistoľe na tavné lepidlo	136



### 8 Úložné systémy na náradie

Brašny na náradie	247
Opasky a puzdrá na náradie	252
Mobilné debny na náradie	256
Mobilné pracoviská	258
Boxy na náradie	260
Organizéry	266
Podstavce na rezanie (kozy) a pracovné stoly	270
Dielenský nábytok	273



### 3 Náradie na rezanie

Nože s pevnou čepelou	65
Nože so zasúvacou čepelou	67
Nože s odlamovacou čepelou	70
Modelárske, športové a vreckové nože	73
Náhradné nožové čepele	75
Píly	82
Špeciálne píly	88
Píly na železo	92
Pokosnice	95



### 6 Tesárske náradie

Hoblíky a železka	139
Dláta	146
Zvierky	150



### 9 Svetidlá

Svetidlá	276
----------	-----

**STANLEY**







**Zvinovacie metre** 7



**Skladacie metre  
a mierky** 13



**Pásma** 16



**Meracie kolieska** 20



**Vodováhy** 23



**Náradie  
na značenie** 30



**Linkovacie šnúry** 32

# MERANIE A ZNAČENIE





**ALANOVE RADY**

# AKO SI VYBRAŤ ZVINOVAČÍ METER

## Dlhšie vysunutie uľahčuje použitie

Prehnutá oceľová páska (ktorú ako prvý vyvinul Stanley) umožňuje dlhé vysunutie meracej pásky bez akejkoľvek podpory. To je neoceniteľné najmä pri meraní priestoru jednou osobou, napr. zameranie strešných nosníkov alebo meranie hĺbky výkopov. Zvinovací meter Stanley FatMax XL má jedinečnú pozíciu na trhu práve vďaka možnosti takéhoto vysunutia na dĺžku 4 metrov.

## Najspoľahlivejší zasúvací mechanizmus a systém blokovania pásky

Všetky zvinovacie metre Stanley sú charakteristické svojím bezkonkurenčným zasúvacím mechanizmom a zámkom meracej pásky; tieto kľúčové prvky Stanley prvýkrát použil na svojom slávnom zvinovacom metri „Powerlock“.

## Ochrana proti oteru, než

Na prácu v náročných podmienkach použijete metre s páskou potiahnutou plastom Mylar®, poskytujúce 10× väčšiu ochranu proti oteru, než bežne používaný lak. Tie najvyššie Stanley modely majú tiež dodatočnú ochranu – BladeArmor – termoplastový potah na začiatkových 15 centimetroch pásky, ktoré sú jej najviac namáhanou časťou.



## Pohyblivý koncový háčik pre väčšiu presnosť

Pevný nitový spoj koncového háčika s páskou je konštruovaný tak, aby umožnil pohyb kompenzujúci hrúbku háčika, čo umožňuje dosiahnuť presné meranie vnútorných i vonkajších rozmerov. Niektoré modely majú na koncovom háčiku vodidlo na značenie ceruzkou alebo hrot na vyznačenie kruhu; modely FatMax a FatMax XL majú navyše háčik umožňujúci zachytiť pásku tromi spôsobmi – na hornej či spodnej strane, prípadne na boku.

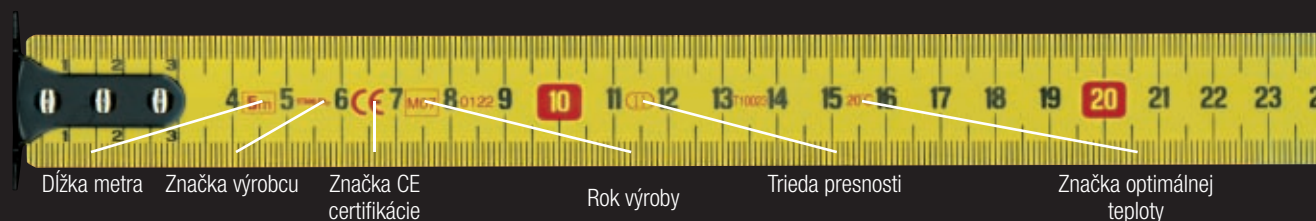
# ZVINOVACIE METRE

EURÓPSKE NORMY PRESNOSTI

Povolené odchýlky:

Zvinovacie metre Stanley sú veľmi presné, plne zodpovedajúce Európskej triede presnosti II., čo v praxi znamená, že maximálna povolená odchýlka pri dĺžke 3 m je menšia než milimeter.

Tr. 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<sup>®</sup> XL<sup>™</sup>

**BladeArmor<sup>®</sup> poťah na prvých 150 mm**  
znižuje riziko zlomenia meracej pásky o 95 %

Spona pre pripevnenie na opasok

**Šírka pásky 32 mm** umožňuje ľahké čítanie číselných údajov. Možnosť takmer 4 m vysunutia bez opory - ideálny na meranie jednou osobou.

Trieda presnosti: II

**Koncový háčik na presné meranie** vnútorných i vonkajších rozmerov

**3 nitmi pripevnený** koncový háčik - o 40 % pevnejší, než keď je koncový háčik pripevnený 2 nitmi

**Gumové opláštenie** umožňuje pevné držanie

**Páska potiahnutá vrstvou MYLAR<sup>®</sup>** je až 10× odolnejšia proti oderu než bežné lakované pásky

**Ergonomické, kovové bimateriálne puzdro**

**Antikorózný povlak** povrchu meracej pásky

## FatMax XL ZVINOVACIE METRE

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



# ZVINOVACIE METRE

## FatMax®



### ZVINOVACÍ METER FatMax BladeArmor

- Možnosť vysunutia pásky bez opory 3,35 m uľahčuje vykonávanie merania jednou osobou
- Meracia páska s povlakom MYLAR® je až 10× odolnejšia proti oderu než bežné lakované povrchy
- BladeArmor povlak na prvých 100 mm znižuje riziko zlomenia pásky o 95 %
- Meracia páska široká 32 mm uľahčuje odčítanie nameraných hodnôt
- Spojenie koncového háčika 3 nitmi je o 40 % pevnejšie než spojenie 2 nitmi
- Špeciálny tvar koncového háčika umožňuje jeho zachytenie na hornej aj spodnej strane, prípadne na boku
- Gumové opláštenie umožňuje pevné držanie

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®



### ZVINOVACÍ METER FatMax

- Spona pre upevnenie na opasok
- Posuvná poistka na zablokovanie a aretáciu pásma
- Háčik pripevnený 3 nitmi – tzn. o 40 % pevnejšie spojenie než pri použití 2 nitov a zníženie pravdepodobnosti odlomenia
- Povrchová úprava meracej pásky Mylar® odolná proti oderu – desaťnásobná životnosť oproti obvyčajnej lakovanej páske;
- zvlášť silná meracia páska 0,13 mm (o 15 % silnejšia než bežná páska)
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Odolné a ergonomické plastové puzdro DYNAGRIP s gumovým opláštením pre pevnejšie uchopenie

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



### ZVINOVACÍ METER PowerLock BladeArmor

- Kompaktné a ergonomické nárazuvzdorné ABS puzdro s chrómovaným povrchom
- Háčik pripevnený 3 nitmi – tzn. o 40 % pevnejšie spojenie než pri použití 2 nitov a zníženie pravdepodobnosti odlomenia
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Termoplastický povlak BladeArmor na prvých 100 mm pásky znižuje riziko opotrebenia a zlomenia tejto časti až o 95 %
- Povrchová úprava meracej pásky Mylar® odolná proti oderu – desaťnásobná životnosť proti bežnej lakovanej páske
- Spona pre pripevnenie na opasok

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



### ZVINOVACÍ METER MICRO PowerLock BladeArmor

- Kompaktné a ergonomické nárazuvzdorné ABS puzdro s chrómovaným povrchom
- Háčik pripevnený 3 nitmi – tzn. o 40 % pevnejšie spojenie než pri použití 2 nitov a zníženie pravdepodobnosti odlomenia
- Spona pre pripevnenie na opasok
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Povrchová úprava meracej pásky Mylar® odolná proti oderu – desaťnásobná životnosť proti bežnej lakovanej páske

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





## ZVINOVACIE METRE PowerLock S KOVOVÝM PUZDROM

- Odolné a ergonomické kovové puzdro s chrómovaným povrchom
- Povrchová úprava meracej pásky Mylar® odolná proti oderu – desaťnásobná životnosť oproti obvyčajnej páske
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Háčik pripevnený 2 nitmi
- Hodnota vnútorného merania určená iba pripočítaním 5 cm na dĺžku puzdra metra
- Trieda presnosti II, pružinové navíjanie meracej pásky s možnosťou zablokovania
- Spona pre upevnenie na opasok

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



## ZVINOVACIE METRE PowerLock S PLASTOVÝM ABS PUZDROM

- Odolné a ergonomické plastové ABS puzdro s chrómovaným povrchom
- Povrchová úprava meracej pásky Mylar® odolná proti oderu – desaťnásobná životnosť oproti obvyčajnej páske
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Hodnota vnútorného merania určená iba pripočítaním 5 cm na dĺžku puzdra metra
- Háčik pripevnený 3 nitmi – tzn. o 40 % pevnejšie spojenie než pri použití 2 nitov a zníženie pravdepodobnosti odlomenia
- Trieda presnosti II
- Pružinové navíjanie meracej pásky s možnosťou zablokovania
- K dispozícii vo vyhotovení meracie pásky šírky 12,7; 19 a 25 mm
- Spona pre upevnenie na opasok

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



## ZVINOVACIE METRE PowerLock Blade Armor S PLASTOVÝM ABS PUZDROM MERACIA PÁSKA METRICKO-PALCOVÁ

- Odolné a ergonomické plastové ABS puzdro s chrómovaným povrchom
- Povrchová úprava meracej pásky Mylar® odolná proti oderu – desaťnásobná životnosť oproti lakovanej páske
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Háčik pripevnený 3 nitmi – tzn. o 40 % pevnejšie spojenie než pri použití 2 nitov a zníženie pravdepodobnosti odlomenia
- Hodnota vnútorného merania určená iba pripočítaním 5 cm na dĺžku puzdra metra
- Trieda presnosti II
- Pružinové navíjanie meracej pásky s možnosťou zablokovania
- K dispozícii vo vyhotovení meracej pásky šírky 12,7; 19 a 25 mm
- Spona pre upevnenie na opasok

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

# ZVINOVACIE METRE



## ZVINOVACÍ METER PowerLock S PRIAMYM ODPOČTOM

- Priamy odpočet – určené na meranie vnútorných rozmerov
- Odolné a ergonomické puzdro s chrómovaným povrchom
- Povrchová úprava meracej pásky Mylar® odolná proti oderu – desaťnásobná životnosť oproti lakovanej páske
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Háčik pripevnený 3 nitmi – tzn. o 40 % pevnejšie spojenie než pri použití 2 nitov a zníženie pravdepodobnosti odlomenia
- Trieda presnosti II
- Pružinové navíjanie meracej pásky s možnosťou zablokovania
- Spona pre upevnenie na opasok

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



## ZVINOVACIE METRE MAX®

- Bimateriálne puzdro
- Povrchová úprava meracej pásky Mylar® odolná proti oderu – desaťnásobná životnosť oproti lakovanej páske
- Háčik pripevnený 3 nitmi – tzn. o 40 % pevnejšie spojenie než pri použití 2 nitov a zníženie pravdepodobnosti odlomenia
- Jemné a plynulé zasúvanie pásky do puzdra
- Trieda presnosti II
- AirLock – pružná zámka meracej pásky
- Zvýšená pevnosť meracej pásky
- Spona pre upevnenie na opasok

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



## ZVINOVACÍ METER LeverLock

- Bimateriálne ergonomické plastové PP puzdro s gumovým opláštením
- Nárazuvzdorné puzdro
- K dispozícii vo vyhotovení meracej pásky šírky 12,7; 19 a 25 mm
- Lakovaný povrch meracej pásky
- Automatické blokovanie meracej pásky – uvoľní sa stlačením zámkovej strany puzdra
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Háčik pripevnený 2 nitmi
- Vysunutie bez opory 2,1 m
- Trieda presnosti II
- Spona pre upevnenie na opasok

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





## ZVINOVACIE METRE Tylon

- Povrchová vrstva materiálu Tylon zaisťuje väčšiu odolnosť proti opotrebeniu a odreniu značenia meracej pásky
- Číselné údaje sú na strede pásky, čo umožňuje presnejšie vykonávanie a odčítavanie meraní
- Kompaktné, ergonomické puzdro s gumovým opláštením
- Puzdro s mäkkým, gumovým plášťom odoláva nárazom a veľmi dobre chráni meraciu pásku
- Trieda presnosti II
- Pohyblivý háčik umožňuje presné meranie ako vnútorných, tak aj vonkajších rozmerov
- Spona na pripevnenie na opasok

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	v stojane	24	3253568306870
8-30-683	5 m x 25 mm	v stojane	24	3253568306832
8-30-657	8 m x 25 mm	v stojane	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



## REFLEXNÉ ZVINOVACIE METRE

- Polymérová povrchová vrstva zaisťuje veľmi dobrú odolnosť proti opotrebeniu a odreniu značenia meracej pásky
- Kompaktné, ergonomické puzdro s gumovým opláštením
- Puzdro s mäkkým, gumovým plášťom odoláva nárazom a veľmi dobre chráni meraciu pásku
- Puzdro v reflexnej zelenej farbe je veľmi dobre viditeľné i v nepriaznivých svetelných podmienkach

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



## ZVINOVACIE METRE STANLEY

- Ergonomické plastové PP puzdro
- Meracia páska šírky 12,7 mm s lakovaným povrchom
- Blokovacia zámka meracej pásky
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Trieda presnosti II
- Spona pre upevnenie na opasok

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



## ZVINOVACÍ METER STANLEY BEZ ZÁMKY PÁSKY

- Ergonomické plastové PP puzdro
- Meracia páska šírky 12,7 mm s lakovaným povrchom
- Presný začiatkový bod merania – háčik s vôľou kompenzuje rozdiel pri vnútornom a vonkajšom meraní
- Bez blokovacej zámky meracej pásky
- Trieda presnosti II
- Bez opaskovej spony

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



## ZVINOVACÍ METER Eurolock

- Kompaktné, ergonomické puzdro
- Trieda presnosti II
- Vrecková veľkosť pre pohodlné a ľahké prenášanie
- Posuvná zámka pozície pásky

STANLEY	i			
1-30-299	3 m, v stojane	X	3	3253561302993



## ZVINOVACÍ METER KLÚČENKA PowerLock 1m

- Ergonomické nárazuvzdorné puzdro z chrómovaného plastu ABS
- Pružinový mechanizmus zasúvania pásky s blokovaním
- Krúžok pre pripovenie na kľúče

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



# SKLADACIE METRE A POLOPRUŽNÉ PRAVÍTKA



## DREVENÉ SKLADACIE METRE S PRÍRODNÝM POVRCHOM

- Pružinové oceľové spojky jednotlivých dielov
- Skryté nity a mosadzné kovanie
- Niekoľkovrstvová povrchová úprava
- Vrchná vrstva s UV ochranou
- Odolné proti poveternostným vplyvom
- Odolné proti oteru
- Ryté čierne stupnice a číslovanie s dlhou životnosťou
- Trieda presnosti III
- Certifikát FSC

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

## DREVENÉ SKLADACIE METRE BIELO-ŽLTÉ

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



## PLASTOVÉ SKLADACIE METRE III

- Plastové ABS skladacie metre s 11 % sklenených vlákien
- 10 dielov
- Ryté stupnice, červeno farbené desiatkové hodnoty
- Dvojité pružiny v kĺboch, zapustené nity
- Trieda presnosti III

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



## SKLADACIE METRE GRAVEMAT NYLON

- Antikorové skladacie metre z hliníkovej zliatiny
- Pružiny spojok Nylon-Delrin chránené proti zadretiu predlžujú životnosť a umožňujú pevné zaklapnutie pri natiahnutí
- Jemne gravírované stupnice
- Antireflexná povrchová úprava
- Trieda presnosti 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



## PRESNÉ STROJÁRSKE OCEĽOVÉ PRAVÍTKO

- Polopružné z antikorovej ocele – sila 0,8 mm
- Rytá stupnica
- Stupnica s mm dielikmi na jednej strane po oboch hranách
- Antireflexná povrchová úprava
- Trieda presnosti 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

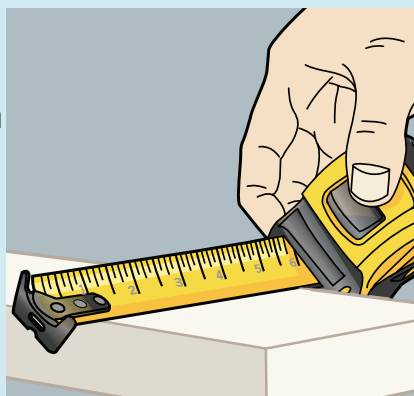




## ALANOVE RADY

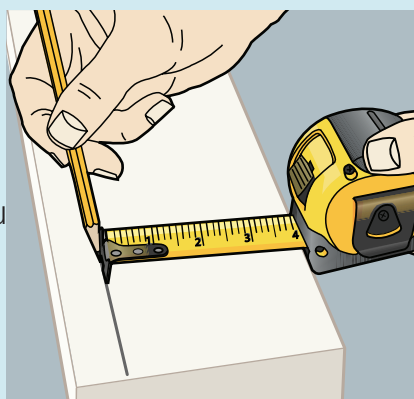
# RADY A TECHNIKY

**TIP 1** Presnosť merania zvýšite ľahkým naklopením pásky a priložením jej hrany čo najtesnejšie k meranému povrchu.



**TIP 2** Ak vkladáte predmet do iného, napr. dvere do rámu, možnosť chyby nameranej hodnoty znížite vyznačením skutočnej hodnoty ceruzkou na zadnú stranu metra a jej prenesením na dvere. Toto je zjednodušené pri metroch FatMax, ktorých koncový háčik je možné zachytiť 3 spôsobmi. Značka ceruzkou je ľahko umývateľná vlhkou handričkou.

**TIP 3** Na značenie pozdĺžnych čiar s hranou predmetu využite malý vrub na koncovom háčiku, ku ktorému priložíte hrot ceruzky; čelnú stranu zvinovacieho metra alebo prst použite ako zarážku na udržanie stálej vzdialenosti od hrany.

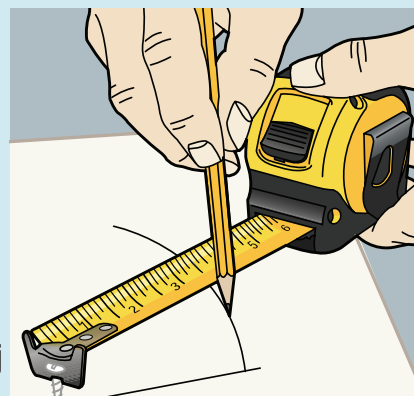


**TIP 4** Aby ste predišli zbytočnému poškodeniu vášho zvinovacieho metra vždy dbajte na kontrolu rýchlosti

navíjania pásky. Snažte sa tiež zabrániť zamotaniu pásky. Dlhé metre majú silné vratné pero, preto dávajte tiež pozor, aby ste nenechali prsty medzi koncovým háčikom a puzdrom metra.

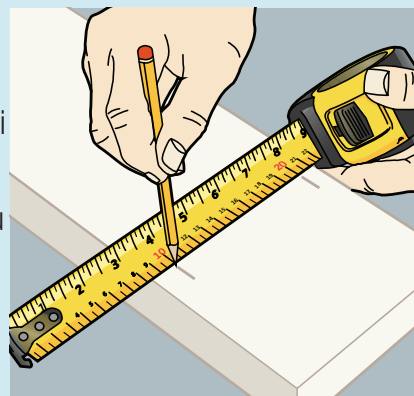
**TIP 5** Vďaka konštrukcii koncového háčika Stanley metrov je možné zachytiť a pretiahnuť kábel cez dutiny. Túto možnosť iste ocenia elektrikári a pod.

**TIP 6** Veľké kruhy či oblúky ľahko vyznačíte zavesením koncového háčika ku skrutke či klincu, priložením ceruzky vo zvolenej vzdialenosti a jej otáčaním okolo osi.



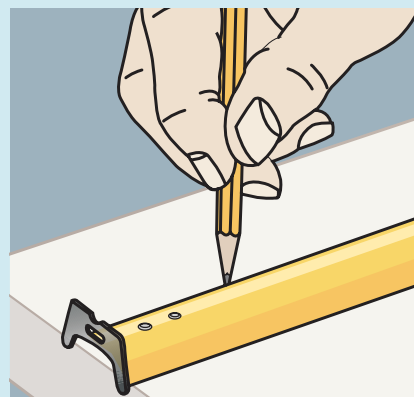
**TIP 7** Na nastavenie vzdialenosti nosníkov použite vhodnú mierku s dĺžkou 40 cm/16".

**TIP 8** V niektorých prípadoch, keď by mohol koncový háčik negatívne ovplyvniť presnosť merania (napr. kvôli nemožnosti priložiť pásku k meranému povrchu) použite iný vhodný bod, napr. značku hodnoty 10 cm a od výsledku merania potom túto hodnotu odčítajte.



**TIP 9** Ak nemáte pravítko narysujte rovnú čiaru pozdĺž pásky zvinovacieho metra priloženého stupnicou k povrchu.

**TIP 10** Zvinovací meter môžete použiť na kontrolu pravých uhlov obdĺžnika zmeraním uhlopriečok.



# PÁSMA

Pásma Stanley zodpovedajú triede presnosti II a majú čiernu stupnicu na žltom povrchu.

Pásma s plastovou páskou so sklenými vláknami zodpovedajú buď triede presnosti II alebo III a majú čiernu stupnicu na bielom povrchu.

## EURÓPSKE NORMY PRESNOSTI

Povolené odchýlky:

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

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

# FatMax

Oceľové kryty vstupného otvoru  
znižujú opotrebenie

Meracia páska  
z nehrdzavejúcej ocele  
pružná a veľmi odolná  
so stupnicou s mm dielikmi

Šírka pásky 10 mm

Rýchle navíjanie  
– prevod kľúčky  
na cievku pásma 3:1

Veľmi pevné  
uzatvorené plastové ABS puzdro  
odolávajúce aj veľkej záťaži.  
Puzdro má gumové  
opláštenie na pohodlné  
a pevné držanie

Trieda II

## PÁSMA S OCEĽOVOU PÁSKOU FatMax

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

## PÁSMA MASTER II – MABOLON (S RUKOVÄŤOU)

- Výnimočná páska Stanley MABOLON ponúka vynikajúcu odolnosť proti oteru, pôsobeniu chemikálií a znižuje riziko zlomenia pri náhodnom preložení
- Temperácia oceľovej páske zaisťuje jej pevnosť a pružnosť
- Veľmi odolný pochrómovaný mosadzný rám

- Rozmerné koncové oko (podľa DIN normy) s plne zasúvacou kotvou
- Páska aj rukoväť sú vymeniteľné na použitie pravákmi a ľavákmi
- Ergonomická rukoväť
- Vyberateľný kotvový hrot
- Trieda presnosti II
- Dodávané bez puzdra

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	Náhradná páska 30 m x 12,7mm	-	1	3253561347344
1-34-737	Náhradná páska 50 m x 12,7mm	-	1	3253561347375





## PÁSMA MaxSteel METRICKÉ

- Rozmerný plastový ABS rám
- Pogumovaná rukoväť
- 3× rýchlejšie navíjanie pásma
- Odolná a nárazuvzdorná konštrukcia
- Koncové oko na ľahké odvíjanie
- Stabilizačný kotevný hrot
- Skladacia navíjacia kľučka
- Tlmič nárazu koncového oka pri navíjaní
- Meracia páska odolná proti oteru
- Šírka meracej pásky 12,7 mm
- Stupnica s mm dielikmi
- Trieda presnosti II

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



## PÁSMO ACIELAK OTVORENÉ

- Perforované oceľové puzdro s epoxidovým lakom veľmi odolné proti korózii a nárazom
- Páska odolná proti prelomeniu a oteru
- Veľké koncové oko (podľa DIN normy) s plne zasúvacou kotvou
- Chrómovaný mechanizmus a rukoväť
- Odvíjanie pásky po dotýčaní
- Trieda presnosti II

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



## PÁSMA OCEĽOVÉ S UZATVORENÝM PUZDROM METRICKÉ

- Žlté plastové ABS puzdro – odolné a výborne viditeľné
- Oceľová meracia páska krytá polymérovou vrstvou odolnou proti oteru
- Skladacia kľučka pre ľahké uloženie a navíjanie pásma
- Koncový háčik sa pre zvýšenú ochranu zasúva do otvoru v puzdre
- Stupnica s dielikmi po mm
- Trieda presnosti 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



## PÁSMA FatMax S PLASTOVOU PÁSKOU

- Šírka pásky 19 mm so 64 sklenými vláknami pre zvýšenú pevnosť a presnosť
- 64 sklenených vlákien zvyšuje pevnosť pásky 2× oproti štandardu
- 3× rýchlejšie navíjanie vďaka prevodu kľučky 3:1
- Odolná a nárazuvzdorná konštrukcia pre predĺženú životnosť
- Koncové oko pre ľahké vytiahnutie a zachytenie
- Oteru odolný lak na povrchu pásky pre dlhšiu životnosť
- Skladací koncový háčik na presný začiatok merania
- Bimateriálna rukoväť
- Integrovaný kotviaci hrot uľahčuje meranie jednou osobou
- Zosilnený koniec pásky pre dlhšiu životnosť
- Gumový povrch rukoväti na pevné držanie
- Tlmič nárazu koncového oka pri navíjaní
- Trieda presnosti 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



## PÁSMA PowerWinder S PLASTOVOU PÁSKOU

- Skladací koncový háčik na presný začiatok merania
- Šírka pásky 13 mm
- 3× rýchlejšie navíjanie vďaka prevodu kľučky 3:1
- Obojstranná potlač meracej pásky na jednej strane metrická na druhej palcová
- Zosilnený koniec pásky pre dlhšiu životnosť
- Koncové oko pre ľahké vytiahnutie a zachytenie
- Gumový povrch rukoväti na pevné držanie
- Tlmič nárazu koncového oka pri navíjaní
- Bimateriálna ergonomická rukoväť
- Odolná a nárazuvzdorná konštrukcia pre predĺženú životnosť
- Trieda presnosti II

				
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



## PÁSMA OTVORENÉ S PLASTOVOU PÁSKOU

- Bimateriálna rukoväť pre väčšie pohodlie
- Nárazuvzdorný veľmi odolný plastový ABS rám
- Plastová páska zosilnená sklenými vláknami pre zvýšenie presnosti merania
- Obojstranná potlač pásky pre ľahší odpočet merania
- Meracia páska je elektricky nevodivá, chránená proti UV žiareniu
- Meracia páska je opatrená umývateľným PVC povlakom pre dlhšiu životnosť
- Integrovaný kotevný hrot uľahčuje meranie vykonávané jednou osobou
- Skladacia kľučka uľahčuje ukladanie a prepravu
- Skladací koncový háčik na ukotvenie pásky
- Integrovaná zarážka na prevenciu nechceného odvinutia pásma
- Stupnica s dielikmi po 2 mm
- Dĺžky 30 a 60 m prípadne v palcových mierach
- Trieda presnosti III

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



## PÁSMA UZATVORENÉ S PLASTOVOU PÁSKOU METRICKÉ

- Nárazuvzdorné veľmi odolné plastové ABS puzdro
- Perforácia na zadnej strane puzdra umožňuje čistenie meracej pásky
- Plastová páska zosilnená sklenými vláknami na zvýšenie presnosti merania
- Meracia páska je elektricky nevodivá, chránená proti UV žiareniu
- Meracia páska je opatrená umývateľným PVC povlakom pre dlhšiu životnosť
- Stupnica s dielikmi po 2 mm
- Trieda presnosti III

				
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





## ALANOVE RADY

# RADY A TECHNIKY

**Tip 1** Vyvarujte sa akémukoľvek krúteniu či zamotaniu pásky, najmä ocelevej, ktorá sa môže následkom neopatrného zaobchádzania zlomiť.

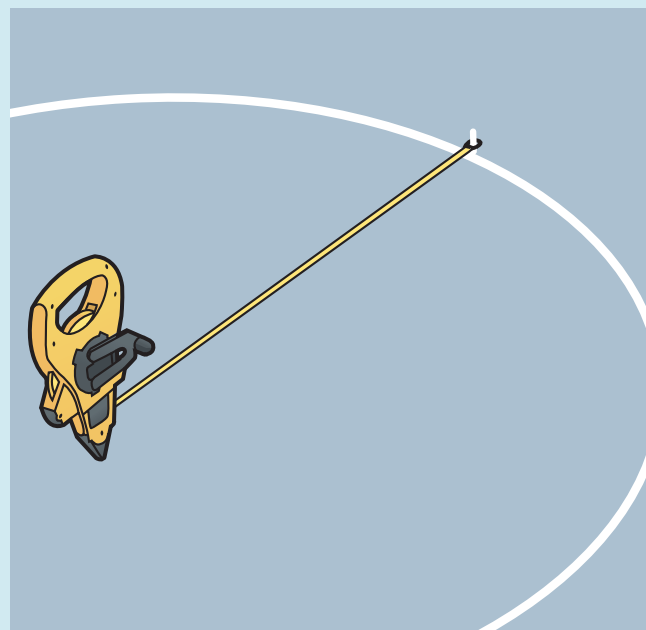
**Tip 2** Nenavíjajte pásku príliš rýchlo. Prevod urýchľujúci navinutie pásky pri pásmach FatMax je veľmi užitočný, avšak pri prudkom dorazení pásky by mohlo dôjsť k jeho poškodeniu – preto vždy ku koncu navíjanie spomaľte.

**Tip 3** Pred navinutím pásky riadne očistite, najmä pri modeloch so zatvorenými puzdrami.

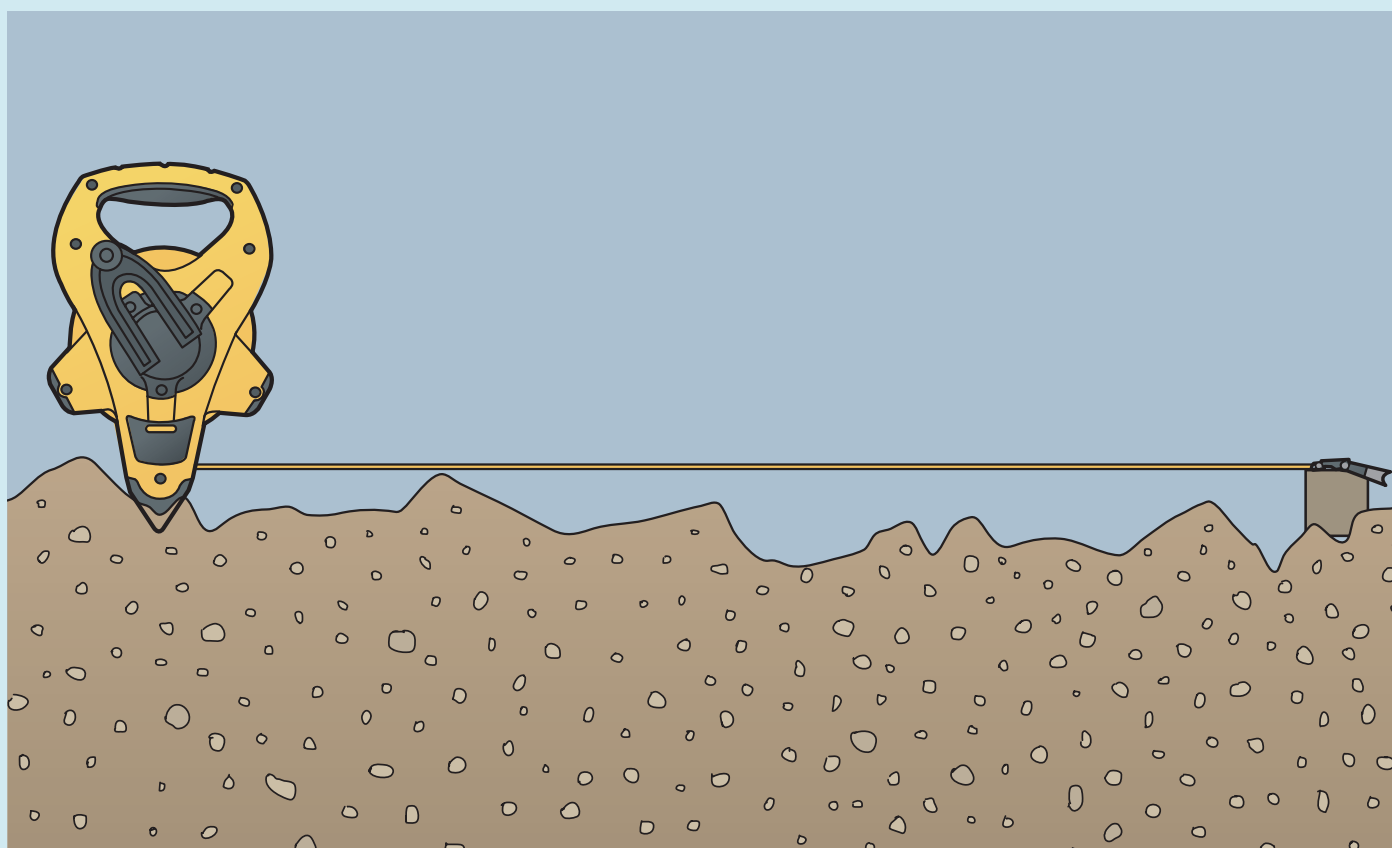
**Tip 4** Na dosiahnutie väčšieho napnutia pásky použite pri otvorených pásmach tvrdý kotviaci bodec. Hlavnou výhodou otvoreného pásma je, že nečistoty na meracej páske nenarušujú funkciu navíjacieho mechanizmu.

**Tip 5** Meráciu pásku zablokujte a napnite pre zníženie nepresnosti nameraných údajov v dôsledku prevesenia pásky najmä pri meraní otvoreného priestoru či nerovnomerných povrchov.

**Tip 6** Všetky koncové háčiky sú prispôsobené na vyznačenie veľkých kruhov či výsekov, napr. na športových ihriskách.



**TOP TIP** Oba typy meracích pásovk, oceleové aj plastové, chráňte pred nadmerne vysokými teplotami na priamom slnku, aby ste predišli ich pretiahnutiu vplyvom dilatácie.



# MERACIE KOLIESKA

**FatMax**



## MW55D PROFESIONÁLNE MERACIE KOLIESKO FatMax – DISKOVÉ

- Kľb s pozitívnu zámku umožňuje zloženie rukoväti aj v pracovných rukaviciach
- Konštrukcia s tesnením chráni prevody pred zanesením prachom a predlžuje životnosť výrobku
- Pevná oceľová konštrukcia pre vysokú odolnosť, povrch chránený práškovým lakom
- Veľmi pevný kovový stojanček
- Veľmi presné kovové počítadlo
- Gumové obloženie kolieska zabraňuje preklzávanu na akomkoľvek povrchu
- Disková výplň kolieska – veľmi pevná konštrukcia, ľahko sa čistí
- Prevodový remeň – pohon počítadla s veľkými číslami na meranie vzdialenosti až 9 999,99 m
- Brzda – ľahko ovládateľná, zabraňuje nechcenému pohybu z miesta
- Nárazuvzdorné puzdro chráni mechanizmus pred poškodením
- Veľké dobre ovládateľné nulovacie tlačidlo
- Pevná oceľová obruč kolieska s obvodom 1 m

STANLEY



1-77-108

9999,99 m

--

1

3253561771088

**FatMax**



## MW55S PROFESIONÁLNE MERACIE KOLIESKO FatMax – VYPLETANÉ

- Kľb s pozitívnu zámku umožňuje zloženie rukoväti aj v pracovných rukaviciach
- Konštrukcia s tesnením chráni prevody pred zanesením prachom a predlžuje životnosť výrobku
- Pevná oceľová konštrukcia pre vysokú odolnosť, povrch chránený práškovým lakom
- Veľmi pevný kovový stojanček
- Veľmi presné kovové počítadlo
- Gumové obloženie kolieska zabraňuje preklzávanu na akomkoľvek povrchu
- Vypletané koliesko – veľmi pevná a ľahká konštrukcia
- Prevodový remeň – pohon počítadla s veľkými číslami na meranie vzdialenosti až 9 999,99 m
- Brzda – ľahko ovládateľná, zabraňuje nechcenému pohybu z miesta
- Nárazuvzdorné puzdro chráni mechanizmus pred poškodením
- Veľké dobre ovládateľné nulovacie tlačidlo
- Pevná oceľová obruč kolieska s obvodom 1 m

STANLEY



1-77-109

9999,99 m

-

1

3253561771095

## MW20M MALÉ MERACIE KOLIESKO

- Ideálne na meranie a vyznačovanie rozmerov v interiéroch
- Malé koliesko a teleskopická rukoväť uľahčujú ukladanie a prepravu
- 5-číselné počítadlo s nulovacím tlačidlom, dielik 1 cm, presnosť +/-2 %
- Dvojité meracie kolieska pre vyššiu stabilitu a odolnosť
- Pevná a odolná plastová konštrukcia pre dlhú životnosť

STANLEY



1-77-175

1000 m

-

6

3253561771750





## MW40M MERACIE KOLIESKO

- Odolné tradičné meracie koliesko
- Veľmi presné 5-číselné počítadlo s nulovacím tlačidlom, dielik 10 cm, presnosť  $\pm 1\%$
- Počítadlo a jeho prevod je uložené vo veľmi odolnom puzdre
- Veľmi odolná skladacia rúkoväť
- Sklopný stojanček
- Liate hliníkové koliesko s gumovým povrchom pre dlhú životnosť a presné prenášanie vzdialenosti
- Dodávané vrátane úložného vaku

STANLEY

i

☁

☒

|||||

1-77-174

10 000 m

-

6

3253561771743



## DMW30 DIGITÁLNE MERACIE KOLIESKO

- Pevná a odolná konštrukcia so skladacou rúkoväťou a stojančekom vhodná na použitie v exteriéri
- Digitálne počítadlo s možnosťou ukladania dát do pamäte a obojstranného merania (pri pohybe vpred aj vzad)
- Možnosť automatického prepočtu jednotiek
- Uloženie až 8 nameraných hodnôt do pamäte

STANLEY

i

☁

☒

|||||

1-77-176

10 000 m

-

6

3253561771767



**ALANOVE RADY**

# AKO VYBRAŤ VODOVÁHU



## Vodováhy kombinovanej konštrukcie

Obdĺžnikový prierez zaisťuje výnimočnú odolnosť a výkon. Sú osadené pevnými akrylátovými hranolovými libelami s frézovaným povrchom pre dosiahnutie najvyššej presnosti a jemnejšie a rýchlejšie vyrovnanie bublinky v libele. Stredová časť libely so zväčšovacím efektom uľahčuje odčítanie polohy bublinky.



## Koľajnicové vodováhy

Pre vodováhy koľajnicového ("I") profilu je charakteristická menšia hmotnosť a osadenie valcovými 360° libelami.

## Výber vodováhy správnej dĺžky

Pravidlo čím dlhšia, tým lepšia neplatí vždy. Zatiaľ čo krátke vodováhy lepšie kopírujú povrch, dlhé sa naopak, najmä pri meraní veľkých plôch, lepšie vyrovnávajú s drobnými nerovnosťami povrchu.

Pre murárov a stavbárov je ideálnou voľbou vodováhy typ FatMax XL dĺžky 1200 mm, pre betonárov potom dĺžky 1800 mm. Na dokončovacie práce bude lepšou voľbou odľahčená vodováha koľajnicového ("I") alebo hranolového profilu dĺžky 600 alebo 900 mm, ktoré sú ideálne napr. na montáže nábytku a pod.

## Špeciálne vodováhy

**Vodováha TORPEDO** – vodováha TORPEDO FatMax® XL má frézovanú pracovnú plochu s „V“ žliabkom čo jej umožňuje presne priložiť na rúrky a iné valcové povrchy; je tak vhodnou vodováhou pre lešenárov, inštalácie políciek a bežné použitie v domácnosti.



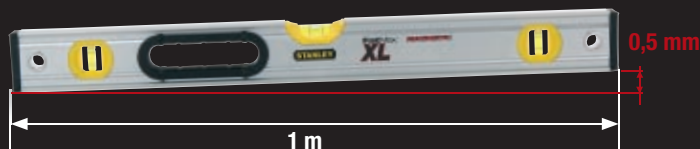
**Magnetické vodováhy** – Veľmi silné magnety v základni umožňujú ich prichytenie na akýkoľvek oceľový či železný predmet a sú tak ideálne pri inštalácii strojov alebo vzduchotechniky.

**Vodováhy s nastaviteľnou libelou** – Otočná libela môže byť nastavená v rozsahu od 0° do 90° čo umožňuje nastavenie uhla pri konštrukcii striech, drenážnych rúrok a pod.



# VODOVÁHY

Presnosť pri vodováhach je udávaná hodnotou maximálnej možnej odchýlky merania od presnej roviny vo vzdialenosti 1 meter od stredu libely. Vodováhy FatMax XL majú presnosť  $\pm 0,5$  mm/1 m zaručenú počas 10 rokov.



## ZÁRUKA:

Spoločnosť Stanley poskytuje 5-ročnú záruku na presnosť použitých libiel.

VODOVÁHY TOLERANCE	Povolená odchýlka
STANLEY 2, FatMax® i FatMax® XL™	$\pm 0,5$ mm
STANLEY 3	$\pm 1,0$ mm
I-BEAM PRO 180°	$\pm 1,5$ mm
ABS I-BEAM	$\pm 2,0$ mm

## FatMax XL™

Libely s 20 % zväčšovacím efektom pre lepšiu kontrolu pozície bublinky

Dvakrát frézovaný povrch pracovných plôch pre dosiahnutie maximálnej presnosti

Zosilnená kombinovaná konštrukcia s výstuhami je 5× pevnejšia než pri ostatných Stanley vodováhach

Gumové rukoväte priskrutkované do rámu

Veľmi silné magnety, 2× silnejšie než bežne používané, zapustené do základne vodováhy kvôli perfektnej stabilite

Hranolové libely najpresnejšie vo svojej kategórii zaisťujú presnosť merania v 8 rovinách  $\pm 0,5$  mm/m

Koncové dorazy z gumy pohlcujú prípadné nárazy



## VODOVÁHY FatMax XL

- Libely s 20 % zväčšovacím efektom pre lepšiu kontrolu polohy bublinky
- Dvakrát frézované pracovné povrchy pre dosiahnutie maximálnej presnosti
- Gumové rukoväte priskrutkované na rám vodováhy
- Zosilnená kombinovaná konštrukcia s výstuhami je 5× pevnejšia než pri ostatných Stanley vodováhach
- Pri magnetickej verzii v spodnej pracovnej ploche sú veľmi silné magnety, 2× silnejšie než bežne používané
- Akrylátové hranolové libely najpresnejšie vo svojej kategórii zaisťujú presnosť merania v 8 rovinách  $\pm 0,5$  mm/m

STANLEY	i		☒	
0-43-616	400 mm	X	4	3253560436162
0-43-620	500 mm	X	4	3253560436209
0-43-624	600 mm	X	4	3253560436247
0-43-632	800 mm	X	3	3253560436322
0-43-636	900 mm	X	3	3253560436360
0-43-640	1000 mm	X	3	3253560436407
0-43-648	1200 mm	X	3	3253560436483
0-43-660	1500 mm	X	3	3253560436605
0-43-672	1800 mm	X	3	3253560436728
0-43-681	2000 mm	X	3	3253560436810
0-43-617	400 mm (magnetická)	X	4	3253560436179
0-43-618	500 mm (magnetická)	X	4	3253560436186
0-43-625	600 mm (magnetická)	X	4	3253560436254
0-43-633	800 mm (magnetická)	X	4	3253560436339
0-43-637	900 mm (magnetická)	X	3	3253560436377
0-43-641	1000 mm (magnetická)	X	3	3253560436414
0-43-649	1200 mm (magnetická)	X	3	3253560436490
0-43-679	2000 mm (magnetická)	X	3	3253560436797

# VODOVÁHY

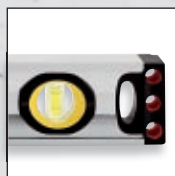


## FatMax



### VODOVÁHY FatMax

- 0,6 mm vyššia konštrukcia než pri konkurenčných výrobkoch
- 0,6 – 9 mm širšia než porovnateľné konkurenčné modely
- Vyššia hmotnosť oproti porovnateľným konkurenčným modelom pre výnimočnú pevnosť
- Nárazuvzdorné gumové koncovky/dorazy
- Frézovaná spodná aj vrchná pracovná plocha
- Gumové rukoväte pre pohodlné prenášanie aj meranie
- Vylepšené libely uľahčujú kontrolu polohy bublinky
- Veľká stredná zapuzdrená libela
- 10-ročná záruka presnosti



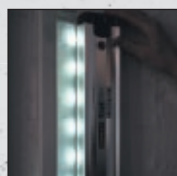
STANLEY	i		×	
1-43-524	600 mm	-	6	3253561435249
1-43-536	900 mm	-	3	3253561435362
1-43-548	1200 mm	-	3	3253561435485
1-43-572	1800 mm	-	3	3253561435720
1-43-525	600 mm (magnetická)	-	6	3253561435256
1-43-537	900 mm (magnetická)	-	3	3253561435379
1-43-549	1200 mm (magnetická)	-	3	3253561435492



## FatMax

### FATMAX VODOVÁHA S OSVETLENÍM

- Osvetlené libely i hrana vodováhy
- Presnosť +/- 0,5mm/1m
- Vylepšené libely uľahčujú kontrolu polohy bublinky
- Nárazuvzdorné koncovky/dorazy chrániace vodováhu pri náhodnom páde
- 5 rokov záruka presnosti



**NOVINKA**

STANLEY	i		×	
0-43-518	400 mm (magnetická)	X	3	3253560435165
0-43-527	600 mm (magnetická)	X	3	3253560435271
0-43-552	1200 mm (magnetická)	X	3	3253560435523
9-43-552	1200 mm (magnetická s povlakom)	X	6	3253569435524



### VODOVÁHY STANLEY 2

- Frézovaná spodná pracovná plocha na dosiahnutie vysokej presnosti (do dĺžky 1200 mm)
- Hranolová hliníková konštrukcia so žliabkami v bokoch pre vysokú pevnosť a tuhosť
- Hranolové libely s 5-ročnou zárukou na rozbitie či únik kvapaliny
- Povrch opatrený epoxidovým lakom pre ľahké čistenie
- Presnosť +/- 0,5 mm/m

### VODOVÁHY STANLEY 2 MAGNETICKÉ

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

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



## VODOVÁHY STANLEY 3

- Odľahčená, pritom pevná, hliníková hranolová konštrukcia
- Každá vodováha je osadená jednou libelou na horizontálne a jednou na vertikálne meranie
- Povrch opatrený epoxidovým lakom pre ľahké čistenie
- Presnosť  $\pm 1$  mm/m

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

## VODOVÁHY Pro

- Zosilnená konštrukcia koľajnicového profilu je 2x pevnejšia
- Frézovaná spodná aj vrchná pracovná plocha pre maximálnu presnosť
- Veľké libely pre ľahkú kontrolu polohy bublinky
- Antikorové
- Nárazuvzdorné koncovky/dorazy chrániace vodováhu pri náhodnom páde
- Presnosť  $\pm 1$  mm/m

STANLEY	i				
1-43-024	600 mm	-	6	3253561430244	
1-43-048	1200 mm	-	3	3253561430480	
1-43-072	1800 mm	-	3	3253561430725	

## VODOVÁHY Pro MAGNETICKÉ

STANLEY	i				
1-43-124	600 mm (magnetická)	-	6	3253561431241	
1-43-148	1200 mm (magnetická)	-	3	3253561431487	
1-43-178	2000 mm (magnetická)	-	3	3253561431784	

## VODOVÁHY I-Beam 180

- Odolná hliníková konštrukcia koľajnicového profilu má vysokú pevnosť
- 3 valcové libely: 1 na horizontálne, 1 na vertikálne meranie a 1 otočná v rozsahu 180° (s dvoma stupnicami 0° – 90° s dielikmi po 10°)
- Nárazuvzdorné koncovky/dorazy chrániace vodováhu pri náhodnom páde
- Presnosť  $\pm 1,5$  mm/m

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

## PLASTOVÉ VODOVÁHY

- Vodováha koľajnicového profilu
- Vstrekované plastové ABS telo, ľahké a nárazuvzdorné
- 3 valcové libely: vodorovná, zvislá a 45°

STANLEY	i				
1-42-474	300 mm, 3 libely	-	10	3253561424748	
1-42-475	450 mm, 3 libely	-	6	3253561424755	
1-42-476	600 mm, 3 libely	-	6	3253561424762	
1-42-471	1200 mm, 3 libely	-	6	3253561424717	

## FatMax<sup>®</sup> XL<sup>™</sup>

### VODOVÁHA FatMax XL TORPEDO MAGNETICKÁ

- Pevné hranolové libely, najpresnejšie v kategórii  $\pm 0,5$  mm/m
- Stredná libela so zväčšovacím efektom pre ľahkú kontrolu polohy bublinky
- „V“ žliabok na spodnej pracovnej ploche na priloženie k rúrkam
- Veľmi silné magnety zapustené do základne, 2× silnejšie než bežne používané



0-43-609	290 mm	X	12	3253560436094

### NÁRAZUVZDORNÉ VODOVÁHY TORPEDO

- Hliníková základňa s „V“ žliabkom pre kontrolu valcových telies, napr. rúrok
- Veľké reverzibilné libely – horizontálna, vertikálna a 45°
- Gumové koncovky/dorazy na ochranu pri náhodnom páde



0-43-510	250 mm, 3 libely	X	6	3253560435103
0-43-511	250 mm, 3 libely	X	6	3253560435110
0-43-512	250 mm, 3 libely	X	6	3253560435127

### VODOVÁHY TORPEDO

- Ľahká a pevná vstrekovaná plastová ABS konštrukcia
- 3 valcové libely: vertikálna, horizontálna a 45°
- 0-42-291 verzia s magnetickou základňou



0-42-294	200 mm, 3 libely	X	6	3253560422943
0-42-291	200 mm, 3 libely, magnetická	X	6	3253560422912

### HLINÍKOVÁ VODOVÁHA TORPEDO

- Pevná a ľahká hliníková konštrukcia, ideálna na drobné merania
- Magnetická základňa na pripojenie ku kovovým konštrukciám
- 3 libely: horizontálna, vertikálna a 45°
- Stredná libela chránená pred nárazmi



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



## VODOVÁHY COMPOSITE

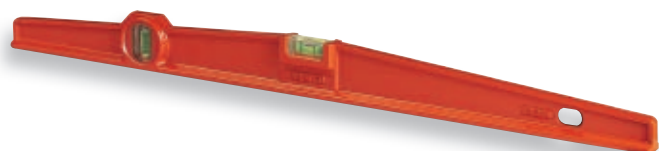
- Profesionálne trapézové vodováhy
- Konštrukcia zo vstrekaných kompozitných materiálov – prakticky nerozbitné, nevodivé
- Osadené dvomi prakticky nerozbitnými, nárazuvzdornými, reverzibilnými libelami
- Presnosť  $\pm 1$  mm/m



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

## NÁRAZUVZDORNÉ VODOVÁHY MLH

- Tuhá a pevná, prakticky nerozbitná masívna hliníková konštrukcia
- Otvor na zavesenie
- Frézovaná pracovná plocha pre väčšiu presnosť
- Epoxidový lak odolný proti oteru a vplyvom poveternostných podmienok
- Nastaviteľná horizontálna libela s fluorescenčnou základňou pre čitateľnosť za všetkých svetelných podmienok
- Osadená 2 nerozbitnými, nárazuvzdornými, reverzne použiteľnými farebnými libelami Altuglass
- Presnosť  $\pm 1$  mm/m



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

## NÁRAZUVZDORNÉ VODOVÁHY MLH MAGNETICKÉ

- Tuhá a pevná, prakticky nerozbitná masívna hliníková konštrukcia
- Otvor na zavesenie
- Frézovaná pracovná plocha pre väčšiu presnosť
- Epoxidový lak odolný proti oteru a vplyvom poveternostných podmienok
- Nastaviteľná horizontálna libela s fluorescenčnou základňou pre čitateľnosť za všetkých svetelných podmienok
- Osadená 2 nerozbitnými, nárazuvzdornými, reverzne použiteľnými farebnými libelami Altuglass
- Magnetická základňa
- Presnosť  $\pm 1$  mm/m



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

## NÁRAZUVZDORNÉ VODOVÁHY TMLH

- Presnosť  $\pm 1$  mm/m
- Epoxidový lak odolný proti oteru a vplyvom poveternostných podmienok
- Nastaviteľná horizontálna libela s fluorescenčnou základňou pre čitateľnosť za všetkých svetelných podmienok
- Osadená 2 nerozbitnými, nárazuvzdornými, reverzne použiteľnými farebnými libelami Altuglass
- Tuhá a pevná, prakticky nerozbitná masívna hliníková konštrukcia
- Frézovaná spodná aj vrchná pracovná plocha pre väčšiu presnosť



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

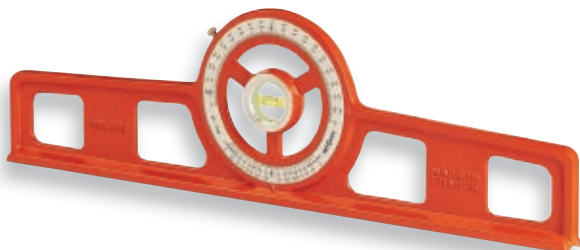
# VODOVÁHY



## VODOVÁHY GP

- Trapézová konštrukcia s obráteným „T“ profilom
- Hliníkové telo
- Veľmi odolný epoxidový lak
- Frézovaná pracovná plocha pre vyššiu presnosť
- Osadené dvomi presnými libelami
- Presnosť  $\pm 2$  mm/m

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



## VODOVÁHA S KRUHOVOU STUPNICOU

- Profesionálna sklonomerná vodováha
- Priame odčítanie sklonu na stupnici delenej na stupne, percentá a jednoduché pomery
- Nárazu- a mrazuvzdorná libela – prakticky nerozbitná
- Masívna konštrukcia z hliníkovej zliatiny

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



## MURÁRSKE VODOVÁHY

- Horizontálna libela vpleená do plastového ABS lôžka
- Vertikálna libela vpleená do plastového ABS lôžka priskrutkovaného k telu vodováhy
- Rukoväť vo vzájomnej vzdialenosti 1 m pre pohodlnú manipuláciu
- Čierne ABS plastové koncovky/dorazy
- Hliníkové telo

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



## HADICOVÁ VODOVÁHA

- Trubica pre hadicovú vodováhu
- Pri otvorených zátkach zaistený kompletný prístup vzduchu
- 2 vstrekované trubice so stupnicou (120 mm)

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



## STRUNOVÁ VODOVÁHA

- Ideálna na vymešovanie záhrad, dlhých vzdialeností, kde nie je veľmi dôležitá presnosť roviny
- Vodováha pre zavesenie na povrázok pri zameriavaní terénu a pod.
- Integrované háčiky pre zavesenie
- Ľahká hliníková odolná konštrukcia

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



## STANLEY STĽPIKOVÁ VODOVÁHA

- Použitie na kovové stĺpiky/povrchy
- Zníženie rizika poškodenia počas merania
- Vďaka kompaktnej konštrukcii sa ľahko ukladá aj prenáša
- Obsahuje priehradky na uloženie drobností ako skrutiek, klinec, popisovačov a pod
- Integrované magnety
- Zapuzdrené libely

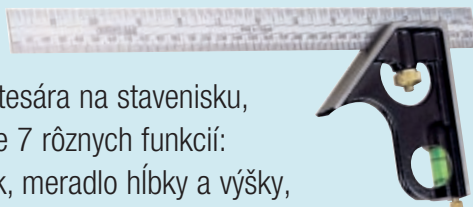
STANLEY	i			
0-47-720	-	X	1	3253560477202

**ALANOVE RADY**

# RADY A TECHNIKY

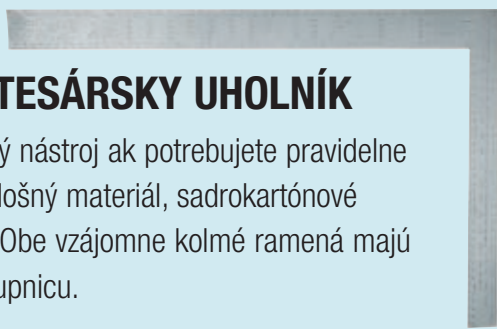
## MULTIFUNKČNÉ UHOLNÍKY

Základ, ktorý by nemal chýbať vo výbave každého tesára na stavenisku, pretože poskytuje 7 rôznych funkcií: uholník, pokosník, meradlo hĺbky a výšky, vodováhu, pravítko a rysovadlo.



## PLOCHÝ TESÁRSKY UHOLNÍK

Veľmi užitočný nástroj ak potrebujete pravidelne značiť veľkoplošný materiál, sadrokartónové dosky a pod. Obe vzájomne kolmé ramená majú vyznačenú stupnicu.



## SKLADACÍ UHOLNÍK

Neoceniteľný pomocník pri vyznačovaní veľmi veľkých plôch, napríklad stavebných proFILOV, ZÁKLADOV, Vonkajších aj interiérových dlažieb, príjazdových komunikácií a v záhradnej architektúre. Jednoduchý čapový mechanizmus umožňuje jeho ľahké zloženie.



## POSUVNÝ UHOLNÍK

Je určený na prenášanie a vyznačovanie uhlov. Pre nastavenie špecifického uhla je nutné ho použiť v kombinácii s uhlomerom.



## RYSOVACIE MERADLO

Používa sa na vyznačenie liniek rovnobežných s hranou dreveného predmetu, pretože je podstatne presnejšie rezanie podľa vrytej čiary než podľa nakreslenej ceruzkou. Toto rysovacie meradlo je tvorené zarážkou, ktorá sa zaprie o okraj dreveného predmetu, a vodidla so stupnicou, na ktorom je upevnený posuvný držiak kalenej rysovacej ihly. Vzdialenosť rysovacej ihly od zarážky sa po nastavení uzamkne skrutkou s krídlovou maticou.



## LINKOVACIA ŠNÚRA (CVRNKAČKA)

Používa sa na vyznačenie rovných čiar na podlahe, stene aj na strope. Ide o zásadný nástroj používaný na stavbe (vyrovnanie stien, obkladov) a pri dokončovacích prácach (inštalácia skriniek a pod.). Model FatMax XL teraz prichádza s 3× vyššou odolnosťou šnúry proti predretiu a s mnohými ďalšími novými prvkami.



## QUICK SPIKE

Doplnkový nástroj na ukotvenie linkovacej šnúry do podkladu umožňuje jej použitie jednou osobou.







## TESÁRSKY OCEĽOVÝ UHLNÍK

- Vyrobený z leštenej ocele s lakovaným povrchom
- Gravírovaná opačne čitateľná stupnica a embosované dieliky
- Na prednej strane sú dieliky po 2 mm na zadnej strane sú dieliky po 1/8"
- Tento výrobok nie je dodávaný s dátovým zošitom

STANLEY

i

☁

☒

☐

1-45-530

600 x 400 mm

-

6

3253561455308



## TESÁRSKE UHLNÍKY

- Hliníková páčka je k ocelovému ramenu pripojená tromi nitmi
- Veľmi dobre viditeľná do hĺbky gravírovaná čiernená stupnica
- Zarážka je konštruovaná tak, aby bolo možné vyznačiť uhly 90° a 45°
- Dve stupnice na protiahlych stranách s dielikmi v mm

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



## SKLADACÍ STAVBÁRSKY UHLNÍK

- Pevný a ľahký hliníkový uholník ideálny na značenie uhlov 45° a 90° pri stavebných prácach, kladení dlažby a pod.
- Rozmery 1200 x 1200 x 1720 mm

STANLEY

i

☁

☒

☐

1-45-013

1200 x 1200 x 1720 mm

-

4

3253561450136

## MURÁRSKE UHLNÍKY

- Vyrobený z ťažnej ocele, povrch lakovaný práškovou farbou



STANLEY

i

☁

☒

☐

1-46-236

600 x 300 mm

-

1

3253561462368



## PLASTOVÉ STOLÁRSKE POKOSNÍKY

- Posuvné rameno z domodra kalenej ocele
- Kovová chrómovaná páčka na zaistenie polohy ramien
- Vstrekané plastové päťkové rameno s presne frézovanou líčovou stranou

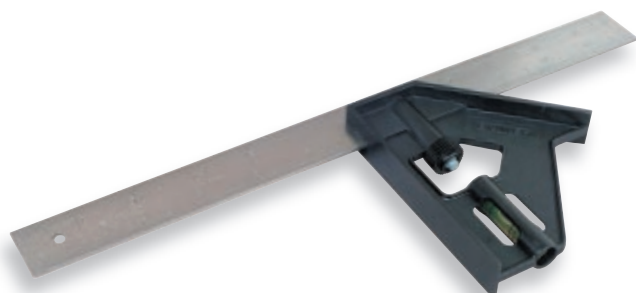
STANLEY	i		☒	
0-46-525	190 mm	X	6	3253560465254
0-46-529	228 mm	X	6	3253560465292
0-46-535	267 mm	X	6	3253560465353



## TESÁRSKY POKOSNÍK

- Vstrekané plastové päťkové rameno so žliabkami
- Systém zaistenia posuvného ramena
- Posuvné rameno z veľmi pevnej uhlíkovej ocele
- Povrch posuvného ramena chránený poniklovaním

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



## MULTIFUNKČNÉ UHLNÍKY

- Metrická aj palcová stupnica
- Ľahká plastová konštrukcia
- Značenie stupnic ľahko čitateľné
- Môže byť použitý ako uholník, pravítko, na meranie hĺbky, výšky alebo ako vodováha

STANLEY	i		☒	
2-46-017	300 mm / 12 palcov	-	6	3253562460172
2-46-028	300 mm	-	3	3253562960288



## MULTIFUNKČNÝ UHLNÍK

- 300 mm/12" metrická aj palcová stupnica
- Ľahké a odolné kovové telo s tromi frézovanými povrchmi
- Dobré čitateľná gravírovaná stupnica
- 360° libela na kontrolu bublinky zo všetkých strán
- Držiak rysovacieho hrotu pre presnosť a pohodlie
- Môže byť použitý ako uholník, pravítko, na meranie hĺbky, výšky alebo ako vodováha

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



## MULTIFUNKČNÝ UHLNÍK

- Všetky plochy frézované na dosiahnutie vyššej presnosti merania
- Gravírovaná stupnica delená v mm, cm, palcoch a ich zlomkoch
- Použitie ako uholník, pokosník, na meranie hĺbky, výšky a ako vodováha
- Profesionálna celokovová konštrukcia s integrovanou libelou pre zvýšenú presnosť a odolnosť
- Trieda presnosti I

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

# LINKOVACIE ŠNÚRY

## FatMax<sup>®</sup> XL



### LINKOVACIA ŠNÚRA FatMax XL

- Krútená šnúra z PE a bavlny pre dlhšiu životnosť a vyššiu odolnosť proti predretiu
- Držiak koncového háčika na zaistenie šnúry
- Uvoľňovacia poistka prevodu umožňuje vytiahnutie šnúry bez toho, aby sa točila kľučka
- Prevod kľučky 5:1 na rýchle navíjanie
- Odolné liate hliníkové telo, antikorový háčik a skladacia kľučka pre pevnosť a odolnosť
- Patentované priehľadové okienko umožňuje neustálu kontrolu zostávajúceho množstva práškovej kriedy
- Integrovaná opasková spona
- Môže byť použitá aj ako olovnica

STANLEY	i			
0-47-480	30 m	X	6	3253560474805
0-47-482	Sada linkovacej šnúry 30 m + modrá prášková krieda 115 g	X		3253560474829

### FatMax QUICK SPIKE

- Pružinová spona na zachytenie koncového háčika linkovacej šnúry
- Kalený hrot zostáva trvalo ostrý



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



## FatMax<sup>®</sup>

### LINKOVACIA ŠNÚRA FatMax

- Kryt doplnkovacieho otvoru pre ľahké a rýchle naplnenie
- Kovová skladacia navíjacia kľučka
- Veľmi odolný antikorový koncový háčik
- Prevod kľučky 3,5:1 pre rýchle navíjanie
- Môže byť použitá aj ako olovnica



STANLEY	i			
0-47-140	30 m	X	8	3253560471408
0-47-681	Sada linkovacej šnúry 30 m + modrá prášková krieda 115 g + vodováha	X	6	3253560476816



# LINKOVACIE ŠNÚRY



## LINKOVACIA ŠNÚRA PowerWinder

- Prevod kľučky 3,5:1 pre rýchle navíjanie
- Priehľadné telo umožňuje kontrolu zostávajúceho množstva práškovej kriedy
- Obsah puzdra 45 g práškovej kriedy
- Veľmi odolný antikorový koncový háčik

STANLEY	i			
0-47-460	30 m	X	6	3253560474607
0-47-465	Sada linkovacej šnúry 30 m + modrá prášková krieda 115 g + vodováha	X	5	3253560474652



## LINKOVACIA ŠNÚRA Stanley

- Môže byť použitá aj ako olovnica
- Univerzálna závesná spona
- Šnúra blokovaná zaklapnutím navíjacej kľučky
- Odolné a pevné kovové telo z hliníkového odliatku
- Kapacita 30 g práškovej kriedy
- Žltá farba povrchu pre výbornú viditeľnosť
- Veľmi odolný antikorový koncový háčik
- Prášková krieda sa plní otvorom po odskrutkovaní vodotesného krytu v prednej časti
- Kryt s plstou umožňuje reguláciu prenášaného množstva práškovej kriedy a bráni tak jej plytvaniu

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



## LINKOVACIA ŠNÚRA Stanley OPP

- Návin 30 m šnúry
- Nový ergonomický tvar
- Skladacia navíjacia kľučka pre ľahké uloženie
- Držiak koncového háčika na zaistenie šnúry
- Môže byť použitá aj ako olovnica
- Kapacita 30 g práškovej kriedy
- Veľmi odolný antikorový koncový háčik
- Posuvný kryt doplnovacieho otvoru pre ľahké a rýchle naplnenie
- Veľmi pevné plastové ABS telo

STANLEY	i			
0-47-440	30 m	X	6	3253560474409
0-47-443	Sada linkovacej šnúry 30 m + modrá prášková krieda 115 g + vodováha	X	5	3253560474430

## FatMax<sup>®</sup> XL



## PRÁŠKOVÁ KRIEDA FatMax XL

- Špeciálna prášková krieda s vysokou príľnavosťou a výraznou farbou
- Vytvorí odolný odtlačok aj na mokrom povrchu
- Dve farby na odlišné použitie
- Čierna na univerzálne použitie v interiéri aj exteriéri
- Červená na vonkajšie murárske práce, nezmazateľná
- Všetrannejšie využiteľná
- Vodovzdorná, nezárazlivá, je možné ju použiť aj ak je mokrá
- Zvyšuje produktivitu práce aj v nepriaznivých podmienkach
- Dlhšie odolné značky
- Nižšia prašnosť znižuje množstvo kriedy v stope
- Premiový výrobok vo svojej triede

STANLEY	i			
9-47-822	Čierna krieda 226 g, v stojane	X	18	3253569478224
9-47-821	Červená krieda 226 g, v stojane	X	18	3253569478217

# LINKOVACIE ŠNÚRY



## PRÁŠKOVÉ KRIEDY

- Špeciálna prášková krieda s vysokou príľnavosťou a viditeľnosťou na povrchu
- Na jednotlivé aplikácie sa hodia rôzne kriedy
- Modrá na univerzálne použitie v interiéri aj exteriéri
- Červená na vonkajšie stavbárske využitie, nezmazateľná
- Biela na interiérové aplikácie, ako je kladenie kobercov

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



## KUŽELOVÁ OLOVNICA

- Tradičná sústružená kužeľová liatinová konštrukcia
- Frézovaná základňa
- Zosilnená závesná šnúra

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



## OLOVNICA PRE ARCHITEKTOV

- Náhradný 8-uncový hrot
- Priečodný otvor na jeho ľahké dotiahnutie
- Vyrobená z leštenej nehrdzavejúcej mosadze
- Skrutkovitý uzáver zaručuje ľahšie pripavenie šnúry na stred olovnice
- Podlhovastý tvar s očkom na pripojenie šnúry a výmenným hrotom z kalenej ocele (dodávaná s 1 náhradným hrotom)

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



## NÁHRADNÁ ŠNÚRA PRE LINKOVACIE ŠNÚRY

- 30 metrov náhradnej bavlnenej šnúry pre všetky typy linkovacích šnúr

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



## RYSOVACIA MIERKA

- Stupnica s dielikmi po 2 mm uľahčuje meranie
- Kalibrované vodidlo uľahčuje nastavenie
- Plastová zarážka s kovovou vložkou odolnou proti oteru
- Držiak rysovej ihly
- Konštrukcia z odolného styrenu s kovovou základňou
- Používa sa na vyrývanie liniek súbežných s hranou predmetu

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

## FatMax<sup>®</sup> XL<sup>™</sup>



47-314



47-313



47-315



47-312




### PERMANENTNÉ POPISOVAČE S DLÁTOVÝM HROTOM FatMax XL

- Ideálne na popisovanie za akýchkoľvek poveternostných podmienok
- Obdĺžnikový prierez tela so zaoblenými hranami
- Odolný hrot tvaru dláta (široký a tenký)
- Čierna, červená a modrá farba
- Pevný hrot odolný proti opotrebovaniu aj pri popisovaní hrubého povrchu
- Farby sú odolné proti pôsobeniu vody a oleja
- Pohodlné držanie vďaka bimateriálnej rukoväti
- Rýchlo schnúca farba

				
0-47-312	Jemný čierny hrot - na karte	X	2	3253560473129
0-47-314	Dlátový čierny hrot - na karte	X	2	3253560473449
1-47-344	Dlátový čierny hrot - v kontajneri	-	25	3253560473150
0-47-315	Dlátový čierny, červený a modrý hrot - na karte	X	3	3253560473150
0-47-313	Veľký dlátový hrot - na karte	X	1	3253560473136




### PERMANENTNÉ POPISOVAČE S JEMNÝM HROTOM

- Rýchlo schnúci, vodovzdorný popisovač na takmer všetky povrchy
- Dva typy hrotov – kužeľový a veľmi jemný hrot
- K dispozícii vo farbe čiernej, červenej a modrej

				
0-47-316	2 kusy	X	24	3253560473167
1-47-346	Štandardný jemný čierny hrot – v kontajneri	-	50	3253561473160
0-47-317	Dvojhrotový čierny - na karte	X	1	3253561473174






### Stanley PERMANENTNÉ MINI-POPISOVAČE S JEMNÝM HROTOM

- Rýchlo schnúci a vode odolný atrament vhodný na takmer všetky povrchy
- K dispozícii v čiernej farbe, červenej, zelenej a modrej
- Trvalé značenie na všetky typy materiálov, ako je betón, kov, drevo, potrubie a pod.
- Jemný hrot popisovača
- Veľkosť popisovača - 3cm

STANLEY	i			
1-47-324	Jemný mini čierny hrot – v kontajneri	-	72	3253561473241
2-47-329	čierny, červený, zelený, modrý	X	12	3253562473295
1-47-329	Jemný mini čierny, červený, zelený a modrý hrot – v kontajneri	-	72	3253561473296

### TESÁRSKE A MURÁRSKE CERUZKY

- Oválny prierez tela
- Tuhy s obdĺžnikovým prierezom s tvrdosťou HB

				
0-93-931	2 červené tesárske tužky, 300 mm	X	6	3253560939311
1-03-850	Červená tesárska tužka, 300 mm	-	72	3253561038501
0-93-932	2 zelené murárske tužky, 300 mm	X	6	3253560939328
1-03-851	Zelená murárska tužka, 300 mm	-	72	3253561038518





**ALANOVE RADY**

## RADY A TECHNIKY

### MULTIFUNKČNÝ UHOLNÍK

#### Príprava povrchu a hrany materiálu

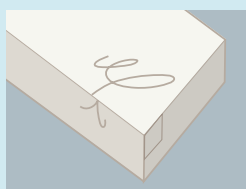
**KROK 1** Zarovnajte hoblíkom povrch strany, na ktorej budete merať. Uistite sa, či je plocha po celej svojej dĺžke aj šírke rovná. Hneď ako budete spokojní, označte si túto stranu ako lícovú.

**KROK 2** Zarovnajte susediacu hranu a plochu.

**KROK 3** Priložte pätku uholníka k povrchu bočnej strany a skontrolujte, či pod ňou nepresvitá svetlo. Túto kontrolu vykonajte na viacerých miestach po celej dĺžke a šírke.

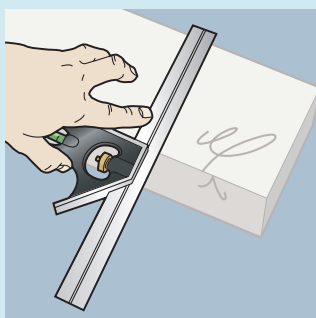
**KROK 4** Pomocou hoblíka vykonajte začistenie. Hneď ako je strana dokončená označte ju opäť ako lícovú.

*Od tohto okamihu vykonávajúte značenie pomocou uholníka, pokosníka či mierky z lícovej strany alebo hrany.*



#### Vyznačenie čiary na všetkých 4 stranách

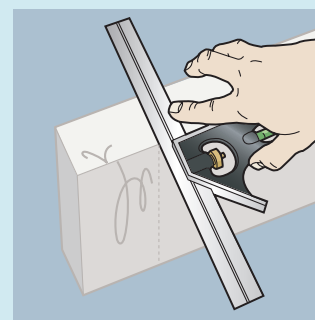
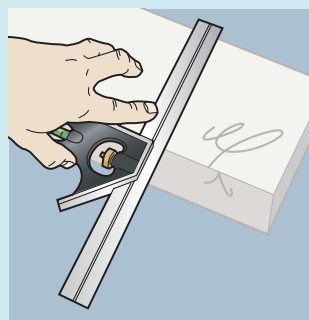
Najvhodnejšie je použiť nôž kvôli vyššej presnosti a následne sa tiež lepšie reže podľa ryhy než podľa nakreslenej čiary.



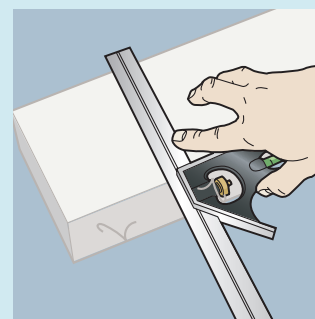
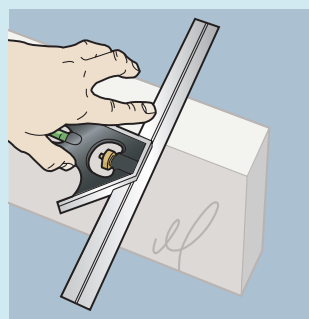
**KROK 1** Ak chcete načrtnúť čiaru cez lícovú stranu dreveného predmetu, palcom a tromi prstami pevne pridržte pätku zapretú proti okraju.

Váš ukazováčik by mal byť v polohe proti vnútornému okraju uholníkovej čepele, aby sa zabránilo skĺznutiu pri zatlačení noža proti vonkajšiemu okraju počas vytvárania ryhy.

**KROK 2** Pre narysovanie čiary cez lícovú hranu sa pätku uholníka musí oprieť o lícovú stranu, čepeľ noža vložte do predošlej ryhy a uholníkovú čepeľ posuňte pozdĺž čepele noža.



**KROK 3** Opakujte tento krok aj na ďalších 2 stranách. Pätku uholníka je potrebné vždy zaprieť k lícovej strane či hrane.



**TOP TIP** Ak budete pripravovať tvarovo zhodné predmety, spojte ich svorkou a značte naraz.

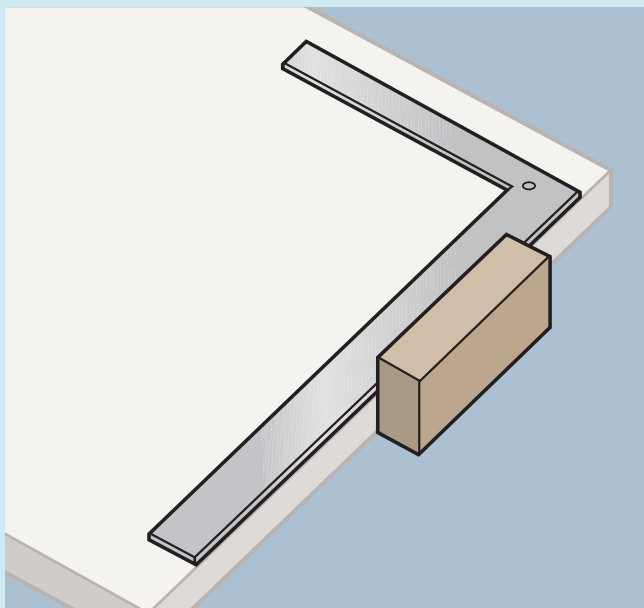
**ALANOVE RADY**

# RADY A TECHNIKY

**1**

## VEĽKÉ OCEĽOVÉ UHOLNÍKY

Pretože tieto uhelníky nemajú pätku pre zapretie o hranu, odporúča sa na presné vyrovnanie použiť drevený hranol, o ktorý ich rameno zaprieme.



## POKOSNÍK

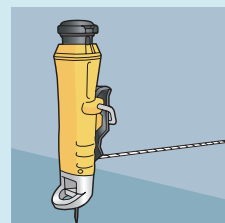
Môže byť použitý rovnakým spôsobom ako príložný uhelník; je potrebné dbať na zvýšenú pozornosť ak sú hrany skosené. Pri značení vždy ako základ používajte lícovú stranu či hranu a uistite sa, že všetky skosenia/uhly mieria správnym smerom.

## LINKOVACIA ŠNÚRA

Náradie, s ktorým sa veľmi rýchlo naučíte pracovať.

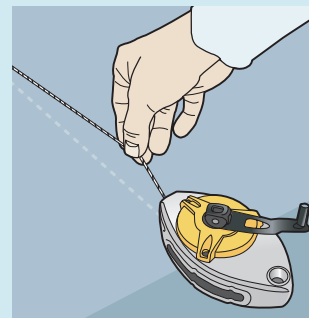
**KROK 1** Skontrolujte, či je v zásobníku dostatočné množstvo kriedy. Pri používaní ňou občas ztrate kvôli dobrému nanieseniu kriedy na šnúru. Po výmene odporúčame šnúru najskôr celú vytiahnuť, do zásobníka nasypať malé množstvo kriedy a navinúť späť. Potom môžete doplniť zásobník kriedou.

**KROK 2** Ukotvite bezpečne koncový háčik šnúry s háčikom k podkladu, ktorý budete značiť (na to bol vyvinutý špeciálny kotviaci hrot Stanley Quick Spike).



**KROK 3** Po vytiahnutí do požadovanej dĺžky zaklapnutím kľučky do puzdra zablokuje odvíjanie šnúry.

**KROK 4** Linkovaciu šnúru umiestnite do požadovanej polohy. Zovrite ju palcom a ukazováčikom a oddiaľte ju niekoľko centimetrov od povrchu, potom ju uvoľnite. Po uvoľnení sa na povrchu vytvorí odtlačok. Teraz máte vytvorenú presnú čiaru, podľa ktorej môžete pokračovať v ďalšej práci.



**KROK 5** Šnúru navíjajte mimo vyznačenej čiary, aby ste predišli nechceným stopám na označenom povrchu.

**DÔLEŽITÉ:** Chráňte linkovaciu šnúru pred vlhkosťou. Pri povrchoch, ktoré sa majú maľovať si overte, či sa krieda nerozpíja do použitej farby. Pri interiérovom použití skontrolujte, či krieda nepošpinila koberec, nábytok a pod.

