



**Cutite cu lama
fixa**

69



**Cutite cu lama
retractabila**

71



Cutter

76



**Cutite de buzunar
pentru operatiuni
diverse, sportive**

78



Lame

80



Ferastraie

87



**Ferastraie
specializate**

96



Bomfaiere

99



**Ferastrau
cu dispozitiv
de taiat in unghi**

102

UNELTE DE TAIAT

STANLEY



SFATUL LUI ALAN

CUM SA ALEGI CUTITUL SI LAMA POTRIVITA

Creatorii faimosului „cutit Stanley” va ofera acum cea mai cuprinzatoare gama de cutite cu lama fixa, retractabile si cuttere; cutite cu caracteristici inovative care se ridica la asteptarile constructorului si muncitorului profesionist.

Cutite cu lama fixa

Se potrivesc cu toate modelele Stanley de lame inlocuibile.

Acestea sunt destinate celor mai dificile operatiuni. Desi lama este fixa, majoritatea cutitelor Stanley ofera un mecanism de schimbare rapida a lamei.



Cuterele de 9 mm

Ideal pentru taierea materialelor de grosime mica. Modelul de 9 mm este ideal pentru taierea materialelor delicate si in general pentru munca de detaliu.



Cutite cu lama retractabila

Se potrivesc cu majoritatea modelelor de lame inlocuibile

Acestea ofera aceeaasi performanta ca si in cazul modelelor cu lama fixa, dar lama poate fi retractata in siguranta in maner cand nu se foloseste.



Cutite de buzunar

O gama noua imbunatatita.

Cutite de buzunar, sportive, pentru operatiuni diverse, ideale pentru o arie extinsa de operatiuni



Cea mai buna lama de pentru nevoile dumneavoastra.

Lamele cutitelor Stanley pot fi folosite atat pentru operatiuni de baza, generale cat si pentru operatiuni specifice.

Noile lame sunt realizate pentru a atinge performante mai bune si in timp indelungat pentru operatiuni specifice.

Cuttere

Sunt ideale in situatiile cand pe lama raman reziduuri.

Cuterele au mereu marginile ascutite si sunt in acelasi timp rezistente si puternice pentru a sustine o presiune destul de mare pe lama fara ca aceasta sa se rupa.

Sunt disponibile cu o gama intreaga de lame specifice.



CUTITE CU LAME FIXE

FatMax XL™

CUTIT CU LAMA FIXA FatMax XL



| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-818 | 205 mm | X | 6 | 3253560108182 |

FatMax™

PRODUS NOU

CUTIT CU LAMA FIXA FatMax

- Capat magnetic
- Lama cu clama
- Distribuitor de lame
- Maner confortabil
- Incarcator cu 5 lame
- Buton de inmagazinare lame



| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-780 | 180 mm | X | 6 | 3253560107802 |

CUTITE CU LAME FIXE



CUTITE CU LAMA FIXA Interlock

- Carcasa de metal pentru rezistenta si durabilitate
- Forma ergonomica cu priza buna
- Sistem de blocare patentat Interlock pentru protectie marita in timpul taierii
- Incarcator in interiorul manerului, nu sunt necesare alte unelte pentru reincarcare
- Dotat cu 5 lame trapezoidale 1991

| | | | | |
|----------|--------|---|----|---------------|
| | | | | |
| 0-10-010 | 140 mm | X | 12 | 3253560100100 |



CUTITUL 199E

- Carcasa din aliaj de aluminiu cu suprafata canelata, pentru o priza mai buna
- Sistem de siguranta deasupra lamei pentru o protectie marita in timpul taierii
- Cutitul este livrat cu un sortiment de 5 lame

| | | | | |
|----------|--------|---|----|---------------|
| | | | | |
| 1-10-199 | 140 mm | - | 12 | 3253561101991 |
| 2-10-199 | 140 mm | X | 12 | 5000366101996 |



SET CUTIT SI FERASTRU 199E

- Carcasa din aliaj de zinc cu suprafata canelata, pentru o priza mai buna
- Sistem de siguranta lamei pentru blocarea ei in lateral chiar si in timpul taierilor dificile
- Cutit dotat cu 3 lame, bomfaier si ferastrau

| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-129 | 140 mm | X | 6 | 3253560101299 |



CUTIT Utility

- Cutit metallic lacuit si canelat pentru o priza mai buna
- Sistem de blocare patentat Interlock pentru protectie marita in timpul taierii
- Cutitul este livrat cu 3 lame de rezerva

| | | | | |
|----------|--------|---|----|---------------|
| | | | | |
| 0-10-299 | 136 mm | X | 12 | 3253560102999 |

CUTITE CU LAMA RETRACTABILA

**FatMax[®]
XTREME[™]**

**PRODUS
NOU**

CUTIT CU LAME PARALELE FatMax[®] XL[™]

- Lame glisante paralele
- Buton pentru schimbare instant a lamei
- Buton tampon pentru prindere suplimentare
- Locas de stocare lame: 5 lame
- Maner cu design ergonomic
- Cap interlocking pentru securitate
- Sistem de susținere crește forța sistemului Blade Push
- Rezistența de torsiune previne ruperea cuțitului dacă se răsucesce
- Rezistența la cadere
- Rezistență la coroziune: cutitul poate fi folosit și în condiții de umiditate excesivă
- Poate fi utilizat cu 11-921, 11-937, 11-700, 11-987, 11-983 și 11-961.
- Produsul are în pachet lamele 2x 11-700 și 2x 11-983



STANLEY ⓘ ⓘ ⓘ ⓘ ⓘ
0-10-789 180 mm X 6 3253560107895

FatMax[®] XL[™]

CUTIT CU LAMA RETRACTABILA FatMax XL

Inmagazineaza pana la 15
lame pentru a scurta timpul reincarcarii

Carcasa din aluminiu
pentru rezistenta si durabilitate

De doua ori mai mare
decat cutitul Stanley
permitand lucrul cu manusi

Capat magnetic
care tine lama atasata
in timp ce este schimbata

Rozeta de alama
pentru blocare

Lama retractabila



STANLEY ⓘ ⓘ ⓘ ⓘ ⓘ
0-10-819 205 mm X 6 3253560108199

CUTITE CU LAMA RETRACTABILA

FatMax



CUTIT RETRACTABIL Utility FatMax

- Stergator al lamei
- Distribuitor lama
- Lama cu clama care creste forta de rezistenta
- Apasati butonul de schimbare a lamei
- Manere confortabile
- Spatiu de inmagazinare lame
- Incarcator cu 5 lame
- Rezistenta la torsiune, previne separarea partilor cutitului cand este rasucit
- Rezistenta la solventi, asigura rezistenta la: benzina, terebentina, lac, acool, diluant, spirit

| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-778 | 180 mm | X | 6 | 3253560107789 |

CUTIT Dynagrip Quick Change

- Sistem Interlock – Blocare laterala a lamei
- Spatiu pentru taierea sfonii
- Suport de priza pentru degetul mare
- Structura de metal pentru o folosire indelungata
- Lama integrata pentru taierea firelor
- Zona de presiune pentru degetul mare
- Cutit dotat cu 3 lame
- Incarcator cu 8 lame - nu sunt necesare alte unelte pentru reincarcare
- Schimbator de lame prin simpla apasare a butonului galben
- Carcasa ergonomica bimateriala – pentru o ghidare precisa a taieturii si confort in folosire

| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-788 | 180 mm | X | 6 | 3253560107888 |

CUTIT Interlock

- Carcasa de metal pentru rezistenta si durabilitate
- Cleme de blocare a rozetei si a lamei
- 6 potitii de taiat
- Dotat cu 5 lame trapezoidale 1991

| | | | | |
|----------|--------|---|----|---------------|
| | | | | |
| 0-10-020 | 155 mm | X | 12 | 3253560100209 |

CUTIT DE BUZUNAR Quick Slide

- Structura complet metalica – solida, rezistenta si sigura
- Nu sunt necesare unelte pentru schimbarea lamei – mai rapid si mai usor decat la un cutit utilitar standard
- Se gliseaza lama cu o singura mana – exinde lama rapid si usor
- Zona de presiune si masura de protectie la glisarea lamei – asigura ca lama nu este extinsa accidental
- Se potrivesc toate lamele standard Stanley (11-911, 11-921, 11-983)
- Clema metalica pentru prindere de curea
- Dimensiuni reduse pentru comodatate

| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-810 | 140 mm | X | 6 | 3253560108106 |

CUTIT UTILITAR DE BUZUNAR Quick Slide 2

- Gaura pentru agatat
- Clema de buzunar – usor de purtat, putin probabil sa fie pierdut
- Foloseste lame utilitare standard – nu-i problema in a gasi lame inlocuitoare
- Design compact – se strecoara usor in buzunare
- Suport pentru glisarea lamei – usor de operat pentru stangaci si dreptaci
- Capat Interlocktm - previne craparea cutitului la presiune puternica in timpul taierii
- Maner model rombic – priza mai buna
- Rapid, nu sunt necesare unelte pentru schimbarea lamei – usor de inlocuit lamele uzate
- Carcasa de zinc – pentru putere si durabilitate

| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-812 | 140 mm | X | 1 | 3253560108120 |

CUTITE CU LAMA RETRACTABILA



CUTIT CU LAMA RETRACTABILA

Original Stanley 99E

- Singurul cutit retractabil original Stanley
- Capatul Interlock securizeaza lama in cutit
- Carcasa de zinc pentru putere si durabilitate
- 5 pozitii de lama permit o folosire in aplicatii variate
- Lamele sunt inmagazinate in interiorul manerului

| STANLEY | i | ☞ | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|----|---------------|
| 1-10-099 | 155 mm | - | 12 | 3253561100994 |
| 2-10-099 | 155 mm | X | 12 | 3253562100993 |



CUTIT Dynagrip CU LAMA RETRACTABILA

- Sistemul Interlock blocheaza lama in cutit
- Rozeta de blocare a lamei pentru securitate maxima
- 5 pozitii ale lamei pentru aplicatii diverse
- Lamele sunt inmagazinate in interiorul manerului
- Maner cu zone de cauciuc pentru o priza mai buna
- Carcasa din zinc usoara si rezistenta
- Carcasa articulata care permite inlocuirea rapida a lamei fara ajutor extern

| STANLEY | i | ☞ | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|----|---------------|
| 0-10-779 | 150 mm | X | 36 | 3253560107796 |



CUTIT CU LAMA RETRACTABILA 499

- Cutit de lama retractabila cu mai multe pozitii
- Dotat cu 3 lame trapezoidale rezistente
- Nu sunt necesare unelte pentru schimbarea lamei
- Locas pentru taierea sforii cand lama este retractata
- Include opritor al lamei pe maner – permite un acces facil pentru inlocuirea lamei

| STANLEY | i | ☞ | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 0-10-499 | 160 mm | X | 6 | 3253560104993 |



CUTIT UTILITAR

- Forma Interlock previne cutitul sa se separe la exercitarea unei forte mari
- Inmagazinarea lamei in maner pentru comoditate si siguranta
- Forma compacta care este confortabil mainii
- Constructie total metalica pentru durabilitate

| STANLEY | i | ☞ | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|---|---|
| 0-10-016 | 125 mm | X | 8 | |



CUTIT UTILITAR CU LAMA RETRACTABILA

- Schimbarea rapida a lamei
- Carcasa usoara si rezistenta antisoc din ABS
- Ajustare usoara a lamei in 5 pozitii
- Nu sunt necesare unelte pentru schimbarea lamei

| STANLEY | i | ☞ | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|----|---------------|
| 0-10-088 | 150 mm | X | 12 | 3253560100889 |

CUTITE CU LAMA RETRACTABILA



CUTIT SPRINGBACK Safety

- Cutit de protecție cu lama retractabilă automată
- Lama rămâne afară atâta timp cât degetul exercită presiune pe buton și se retrage automat când nu mai este apăsat butonul
- Dotat cu o margine rotundă rezistentă pentru o maximă protecție (1992 lama trapezoidală)

| STANLEY | i | ☑ | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|----|---------------|
| 0-10-189 | 155 mm | X | 6 | 3253560101893 |
| 1-10-189 | 155 mm | - | 12 | 3253561101892 |



CUTIT CU LAME INTERSHIMBABILE

- Buton cu 3 părți culisante
- Nu e necesară o schimbare de instrumente – se schimbă ușor și mai rapid lamele
- Sistem Blade Auto- cu retragerea lamei după utilizare - mai sigur - mai puține șanse de ranire
- Dotat cu 3 lame de siguranță - mai ascuțite - dar mai sigure
- Ușor de utilizat de la început, la stânga și la dreapta partea
- Lame stocate în interiorul mânerului
- Vopsea epoxidică

| STANLEY | i | ☑ | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 0-10-781 | 150 mm | X | 6 | 3253560107819 |

PRODUS NOU



CUTIT CU MANER DE PLASTIC SI LAME INTERSHIMBABILE

- Buton cu 3 părți culisante - Ușor de folosit de la început, la stânga și la dreapta partea
- Nu e necesară o schimbare de instrumente – se schimbă ușor și mai rapid lamele
- Sistem Blade Auto- cu retragerea lamei după utilizare - mai sigur - mai puține șanse de ranire
- Livrat cu lamă de siguranță
- Buton de siguranță Inter-blocare
- Lame stocate în interiorul mânerului
- Posibilitatea de-l a atașa la încheietura mâinii, cu o curea
- Maner de plastic pentru o greutate mai mică

| STANLEY | i | ☑ | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 0-10-782 | 150 mm | X | 6 | 3253560107826 |

PRODUS NOU



CUTIT CU LAMA RETRACTABILA Safety Knife

- Buton cu 3 părți culisante - ușor de folosit de la început, la stânga și la dreapta partea
- Buton de siguranță pentru protecția utilizatorului
- 3 pași de siguranță contra accidentării - 1 buton înainte de eliberare - 2 permite retragerea lamei - 3 acoperirea automată a lamei
- Cutit de unică folosință
- Livrate cu lamă de siguranță lame ascuțite însă mai sigure, reducând riscul de rănire
- Banda Box Splitter convenabil și sigur

| STANLEY | i | ☑ | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 0-10-783 | 150 mm | X | 6 | 3253560107833 |

PRODUS NOU

CUTITE CU LAMA RETRACTABILA



PRODUS NOU

CUTIT PLIABIL

Un cuțit ușor, conceput pentru a fi compact, portabil și cu caracteristici care să îi confere siguranță

- Buton cu două poziții - Ușor de utilizat la stânga și la dreapta

- Acces rapid și utilizare ușoară
- Livrate cu lamă de siguranță
- Posibilitatea de-l a atașa la încheietura mâinii, cu o curea
- Portabil și ușor de ținut

| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-784 | 100 mm | X | 6 | 3253560107840 |



PRODUS NOU

CUTIT Utility Safety

Utilizare ușoară, cuțit multi scop și cu caracteristici care să îi confere siguranță

- Buton cu arc pentru încărcare și retragerea lamei- mai sigur, reduce riscul de rănire

- Nu necesită schimbarea instrumentului doar a lamei
- Se poate folosi și cu mâna dreaptă și cu mâna stângă

| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-785 | 100 mm | x | 6 | 3253560107857 |



PRODUS NOU

CUTIT Stanley Folding Utility

Buton pentru deschidere ușoară-pentru schimbare lame.

- Maner de aluminiu pentru durabilitate
- Clip din oțel inoxidabil pentru centură

- Schimbare rapidă pentru lamă fixă.
- O parte pentru închidere /deschidere.
- Pentru a fi utilizat cu lamele 11-932, 11-700, 11-987, 11-983 și 11-961.



| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-855 | 140 mm | x | 4 | 3253560108557 |



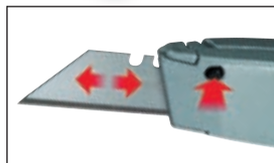
PRODUS NOU

CUTIT RETRACTABIL SI PLIABIL Stanley

Lamă retractabilă pentru supliment de siguranță.

- Schimbare rapidă a lamei.
- Culoare de vizibilitate marită.

- Pentru a fi utilizat cu lame 11-921, 11-700, 11-987, 11-983 și 11-961 lame.
- Setul cuprinde : cuțit + 1x lamă



| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-823 | 150 mm | x | 6 | 3253560108236 |

CUTTERE

FatMax[®] XL[™]

CUTTER FatMax XL

Lama lata de 25mm
pentru aplicatii intensive si dure

Buton de blocare
pentru aplicatii grele

Carcasa din aluminiu
pentru rezistenta si durabilitate

Incarcatorul
de otel contine 4 lame

Sina de otel

Nu sunt necesare unelte
pentru schimbarea lamei



| | | | | |
|----------|-------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-820 | 210 x 25 mm | X | 6 | 3253560108205 |

CUTTER, TITAN INSULATION - 18 mm

- Balama in partea din spate si sistem de strangere pentru inlocuirea rapida a lamei fara ajutor
- Rozeta crenelata de alama pentru strangere
- Structura de usoara de aluminiu foarte rezistenta



| | | | | |
|----------|-------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-10-218 | 180 x 18 mm | X | 6 | 3253560102180 |

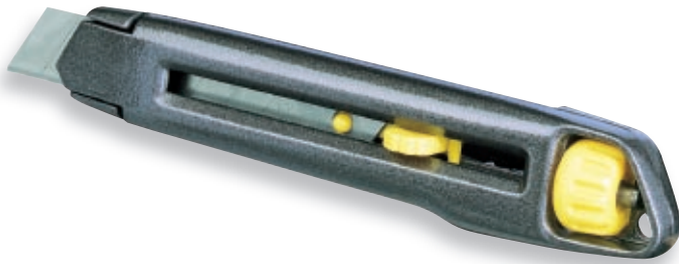
FatMax[®]

CUTTER FatMax

- Stergator de lama pentru indepartarea reziduurilor, prelungeste utilizarea cutterului
- Segmente detasabile pentru a asigura o indepartare rapida si sigura a segmentului uzat
- Incarcatorul contine lame
- Inlocuirea imediata a lamelor



| | | | | |
|----------|------------------|---|---|----------------|
| | | | | |
| 0-10-486 | 25 mm x 4 blades | X | 6 | 3253560104863 |
| 0-10-481 | 18 mm x 6 blades | - | 6 | 32535691048186 |
| 0-10-475 | 9 mm x 6 blades | X | 6 | 3253569104757 |



CUTTER Interlock

- Rezistent la solvenți, structura durabila din metal
- Schimbarea rapida si simpla a lamei prin rozeta cranelata, fara ajutor

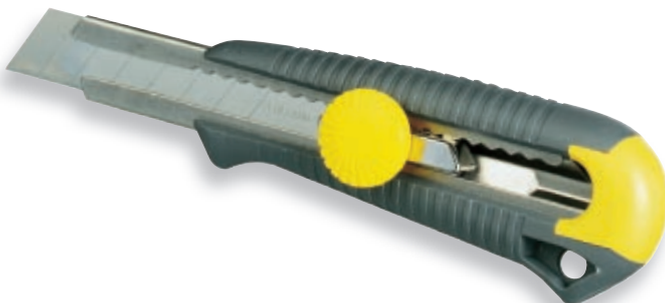
| STANLEY | i | ☑ | ☒ | ▮ |
|----------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-018 | 165 x 18 mm | X | 12 | 3253560100186 |
| 1-10-018 | 165 x 18 mm | - | 12 | 3253561100185 |
| 4-10-018 | 165 x 18 mm | - | 60 | 3253564100182 |
| 0-10-095 | 135 x 9 mm | X | 12 | 3253560100957 |



CUTTERE

- Contine o lama
- Lama divizibila in 7 fragmente pentru mai putine inlocuiri de lama
- Lama de 25 de mm si 0.7 mm grosime care imbunatateste performantele in timpul lucrului intensiv
- Maner bimaterial Dynagrip
- Lama este blocata de o rozeta cranelata pentru imbunatatirea securitatii si a taierii
- Suport opritor lama si intaritura de otel pentru a intari soliditatea cutterului

| STANLEY | i | ☑ | ☒ | ▮ |
|----------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-425 | 180 x 25 mm | X | 6 | 3253560104252 |
| 1-10-425 | 180 x 25 mm | - | 6 | 3253561104251 |



CUTTER Dynagrip

- Extensie a lamei insotita de intaritura din otel pentru operatii usoare, rezistenta si durabilitate
- Maner ergonomic flexibil pentru durabilitate si confort
- Sistem de blocare a lamei folosind o rozeta pentru protectie marita in momentul taierii

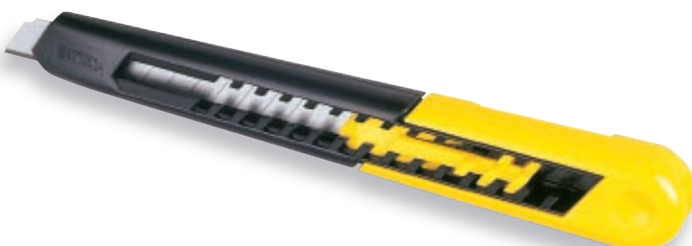
| STANLEY | i | ☑ | ☒ | ▮ |
|----------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-418 | 165 x 18 mm | X | 6 | 3253560104184 |
| 1-10-418 | 165 x 18 mm | - | 6 | 3253561104183 |
| 1-10-409 | 135 x 9 mm | - | 12 | 3253561104091 |
| 0-10-409 | 135 x 9 mm | X | 12 | 3253560104092 |



CUTTER - BLOCARE AUTOMATA

- Carcasa pentru rezistenta si durabilitate

| STANLEY | i | ☑ | ☒ | ▮ |
|----------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-280 | 180 x 18 mm | X | 6 | 3253560102807 |
| 1-10-280 | 180 x 18 mm | - | 6 | 3253561102806 |



CUTTER SM

- Doua parti care asigura inlocuirea rapida a lamei
- Buton multi-pozitional pentru o folosire rapida si usoara
- Divizarea lamei inclusa in maner pentru mai multa protectie

| STANLEY | i | ☑ | ☒ | ▮ |
|----------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-150 | 130 x 9 mm | X | 12 | 3253560101503 |
| 1-10-150 | 130 x 9 mm | - | 24 | 3253561101502 |
| 0-10-151 | 160 x 18 mm | X | 12 | 3253560101510 |
| 1-10-151 | 160 x 18 mm | - | 24 | 3253561101519 |

CUTITE SPECIALE



CUTIT Interlock

- Dotat cu 5 lame integrate in maner
- Schimb rapid al lamei printr-o rozeta, nu e necesar ajutor exterior
- Sistem exclusiv Interlock care asigura o blocare laterala a lamei eficienta
- Structura metalica revenita pentru durabilitate



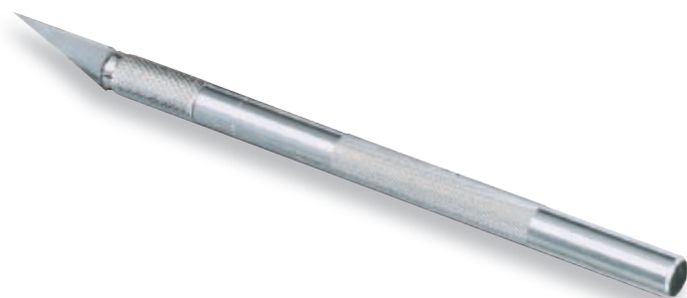
0-10-590

122 mm

X

12

5000366105901



CUTIT Hobby 120mm

- Dotat cu o lama de 11-411 pentru 10-401 si 11-413 pentru 10-402
- Blocare a lamei
- Maner metalic zimtat pentru prindere



0-10-401

120 mm

X

6

3253560104016



CUTIT PENTRU LUCRARI DE PRECIZIE

- Cutit profesional pentru lucrari de precizie
- Manerul din plastic permite control marit lamei
- Lamele sunt protejate de un dispozitiv de plastic pentru durabilitate
- Dotat cu lame 5901



0-10-601

140 mm x 3 pcs

X

12

3253560106010

1-10-601

140 mm x 50 pcs

-

1

3253561106019



CUTIT PLIABIL DE BUZUNAR

- Cutit de buzunar cu lama pliabila, dotata cu 2 lame de 5901
- Structura metalica pentru rezistenta



0-10-598

110 mm

X

12

5000366105987



CUTIT Sport UTILITAR Quickslide

- Cutit multifunctional cu lame multiple
- Carcasa metalica cu maner placut la prindere pentru confort
- Lama sport separata de 3"/75mm ideala pentru acasa, gradina si timp liber
- Lama utila standard pentru taieri in scopuri multiple
- Nu e necesar ajutor extern pentru schimbarea lamei – pentru viteza in folosire
- Lama se pliaza cu ajutorul unei singuri maini – extinde lama rapid si usor
- Maner lat pentru operatii simple
- Pentru securitate nu se folosesc lamele simultan

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---------|----|---------------|
| 0-10-813 | 185 mm | X | 2 | 3253560108137 |
| 9-10-813 | 185 mm | display | 12 | 3253569108138 |



CUTITE SCHELETON

- Lama tratata cu titan pentru rezistenta in timp
- Otel inoxidabil – antioxidare si durabil
- Buton - pentru o deschidere rapida
- Blocare – Buton de blocare
- Orificiu de agatat – pentru transport

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 0-10-253 | 175 mm | X | 6 | 3253560102531 |



LOCK BACK – CUTIT BRELOC

- Lama tratata cu titan pentru rezistenta in timp
- Otel inoxidabil – antioxidare si durabil
- Lama zimtuita – perfecta pentru taierea funiei/ materialelor fibroase
- Buton pentru o deschidere rapida
- Blocare – Buton de blocare
- Breloc compact– pentru un transport facil si comod

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 0-10-251 | 115 mm | X | 6 | 3253560102517 |



CUTIT LINER LOCK CU CARLIG DE PRINDERE

- Otel inoxidabil de 440C - antioxidare si durabil
- Lama tratata cu titan pentru rezistenta in timp
- Buton - pentru o deschidere rapida
- Clema de carlig pentru transport facil
- Sistem de inchidere

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 0-10-254 | 175 mm | X | 6 | 3253560102548 |

LAMELE CUTITELOR FatMax

Lamele FatMax au incorporate tehnologie de ultima generatie.

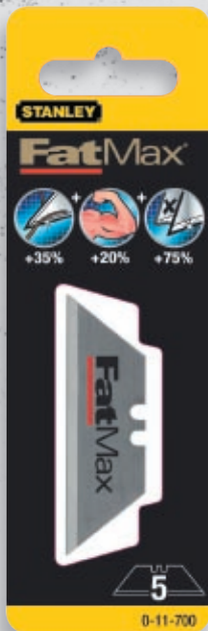
Lama tratata la caldura ofera elasticitate si retractibilitate

Tehnologie de taiat S3 ofera o margine mai ascutita cu 35%.

Marginea intarita a lamei ofera 75% durabilitate marita.

Lamele FatMax sunt cele mai ascutite, rezistente, durabile lame Stanley!

FatMax



35%



20%



75%



LAMELE UTILITARE FatMax

- Lama din otel cementat
- lama patentata cu margine tratata
- Durabilitate mai mare cu 100% fata de lamele utilitare standard, margine mai puternica
- Structura tratata special la caldura
- Lama este tratata pentru flexibilitate la retragere
- Reduce ruperea lamei
- Siguranta imbunatatita



| STANLEY | i | | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|---------|---|----|---------------|---|
| 1-11-700 | 100 pcs | X | 6 | 3253561117008 | |
| 0-11-700 | 5 pcs | X | 10 | 3253560117009 | |
| 2-11-700 | 10 pcs | X | 10 | 3253562117007 | |
| 4-11-700 | 50 pcs | X | 6 | 3253564117005 | |



LAMA DE TAIAT 1991

- Lama universala de lucru ideala pentru hartie, card-uri, piele si majoritatea materialelor gen coala
- Lamele se potrivesc cu toate cutitele standard Stanley (exceptie face cutitul 99E)

| STANLEY | i | | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|---------|---|----|---------------|---|
| 0-11-911 | 5 x 1 | X | 10 | 5000366119113 | |
| 1-11-911 | 100 x 1 | - | 20 | 3253561119118 | |



LAMA DE TAIAT 1992

- Lama originala, rezistenta, universala
- Lamele se potrivesc cu toate cutitele standard Stanley
- Ideal pentru mochete, vinil si alte materiale care necesita o lama ascutita si puternica

| STANLEY | i | | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|---------------------------------|---|----|---------------|---|
| 1-11-916 | lama 1992 cu orificiu - 100 pcs | - | 20 | 3253561119163 | |
| 3-11-916 | lama 1992 cu orificiu - 10 pcs | X | 10 | 3253563119161 | |
| 6-11-916 | lama 1992 - 10 x 10 buc | - | 1 | 3253566119168 | |
| 0-11-921 | 5 x 1 | X | 10 | 5000366119212 | |
| 1-11-921 | 100 x 1 | - | 20 | 3253561119217 | |
| 2-11-921 | 10 x 1 | X | 10 | 3253562119216 | |
| 3-11-921 | 10 x 1 | - | 10 | 3253563119215 | |
| 4-11-921 | 400 x 1 | - | 1 | 3253564119214 | |
| 6-11-921 | 10 x 10 | - | 1 | 3253566119212 | |
| 8-11-921 | 100 x 1 | X | 6 | 3253568119210 | |



LAMA TIP ROTUNJITA 1992

- Ideal pentru deschiderea cutiilor fara sa stricati continutul
- Lama ideala de securitate
- Lama trapezoidala cu colturi rotunde pentru a limita riscul accidentarii
- Lamele se potrivesc la modelele de cutite retractabile originale Stanley Springback si 99E
- Lama cu colturi rotunjite pentru sarcini dificile

| STANLEY | i | ☐ | ☒ | |
|----------|--------|---|----|---------------|
| 2-11-987 | 10 x 1 | X | 10 | 3253562119872 |



LAMA DE TAIAT 1996

- Lama ascutita in forma de carlig ideala pentru taiarea materialelor gen coala utilizabile la podea, acoperis si plastic
- Lamele se potrivesc la toate cutitele Stanley

| STANLEY | i | ☐ | ☒ | |
|----------|---------|---|----|---------------|
| 0-11-983 | 5 x 1 | X | 10 | 5000366119618 |
| 1-11-983 | 100 x 1 | - | 20 | 3253561119835 |
| 6-11-983 | 10 x 10 | - | 1 | 3253566119830 |



LAMA DE TAIAT 1995H

- Cu un orificiu central pentru suprafata mochetei
- Lama cu doua fete in forma de carlig
- Ideal pentru mochete groase

| STANLEY | i | ☐ | ☒ | |
|----------|---------|---|----|---------------|
| 1-11-967 | 100 x 1 | - | 20 | 3253561119675 |



LAMA DE TAIAT CONCAVA 5192

- Lama concava pentru taieri precise pentru piele si incrustatii
- Ideala unde precizia trebuie sa fie exacta
- Ideal pentru toate modelele exceptand cutitul cu lama fixa Titan 10-550 si cutitul cu lama fixa 10-199 199E

| STANLEY | i | ☐ | ☒ | |
|----------|---------|---|----|---------------|
| 0-11-952 | 5 x 1 | X | 10 | 3253560119522 |
| 1-11-952 | 100 x 1 | - | 20 | 3253561119521 |



LAMA DE CUTIT PENTRU LINOLEUM 1998

- Lama speciala rezistenta din otel inoxidabil pentru cutite cu lama fixa
- Ideal pentru linoleum si piele

| STANLEY | i | ☐ | ☒ | |
|----------|-------|---|---|---------------|
| 0-11-980 | 1 x 1 | X | 6 | 3253560119805 |



35%

20%

75%



STANLEY

FatMax



SFATUL LUI ALAN

SECRETELE MESERIEI

Secretul 1 Alege cea mai buna lama care se potriveste lucrarii tale. Lamele subtiri taie prin materiale fragile cu efort minim.

Secretul 2 Lamele mai groase sunt rezistente la rupere si sunt ideale pentru taierea mochetelor cand trebuie fortezi din lateral.

Secretul 3 Pentru a evita sfasierea sa folositi mereu o lama ascutita si sa reduceti unghiul de taiere.

Secretul 4 Hartia uda si filmul de plastic e bine de taiat cu o lama convexa sau una dreapta tinuta la un unghi mic.

Secretul 5 Pentru a taia materiale fine folositi un lama mata.

Secretul 6 Taiati de-alungul unei bucati drepte de otel de preferat cu un dispozitiv de protejare a degetului.

Secretul 7 Cand taiati mai multe grosimi de material faceti mai multe taieturi usoare decat mai putine dar apasate

Super Secret *Inlocuiti lama imediat cum aceasta isi pierde ascutimea pentru a prevenii degradarea materialului si reducerea efortului depus.*

Siguranta

- Retrageti sau indepartati lama cand nu se foloseste.
- Taiati de-alungul unei bucati drepte de otel si feriti-va degetele de marginea unde se face taietura
- Depozitati intotdeauna cutitele in zone unde copii nu pot ajunge

LAME SEGMENTATE

FatMax®



LAME SEGMENTATE FatMax

- Lama din otel cementat
- Lama intarita dupa procedee patentate
- O viata mai lunga cu inca 100% fata de lamele standard, cu o durabilitate marita a lamei
- Confectionate din materiale special tratate
- Tratate la caldura pentru elasticitate si retractibilitate
- Siguranta sporita

| STANLEY | i | | ☒ | |
|----------|----------------|---|----|---------------|
| 0-11-718 | 18 mm x 5 pcs | X | 5 | 3253560117184 |
| 2-11-718 | 18 mm x 10 pcs | X | 10 | 3253562117182 |
| 3-11-718 | 18 mm x 50 pcs | X | 10 | 3253563117181 |
| 0-11-725 | 25 mm x 5 pcs | X | 5 | 3253560117252 |
| 2-11-725 | 25 mm x 10 pcs | X | 10 | 3253562117250 |
| 3-11-725 | 25 mm x 20 pcs | X | 20 | 3253563117259 |



LAME SEGMENTATE DE 25 mm

- Distribuitor de lame de rezerva cu dispozitiv de segmentare si depozitarea celor uzate
- Grosime mai mare: mai ales pentru uz intens (1mm grosime)
- 6 segmente detasabile ale lamei

| STANLEY | i | | ☒ | |
|----------|--------|---|----|---------------|
| 0-11-325 | 10 x 1 | X | 10 | 3253560113254 |
| 1-11-325 | 20 x 1 | - | 10 | 3253561113253 |



LAME SEGMENTATE FOARTE GROASE

- Distribuitor de lame de rezerva cu dispozitiv de segmentare si depozitarea celor uzate
- Grosime mai mare: mai ales pentru uz intens
- 7 segmente detasabile ale lamei

| STANLEY | i | | ☒ | |
|----------|-------|---|----|---------------|
| 0-11-219 | 8 x 1 | X | 10 | 3253560112196 |



LAME SEGMENTATE DE 18 mm

- Distribuitor de lame de rezerva cu dispozitiv de segmentare si depozitarea celor uzate
- 7 segmente detasabile ale lamei

| STANLEY | i | | ☒ | |
|----------|---------|---|----|---------------|
| 0-11-301 | 10 x 1 | X | 10 | 3253560113018 |
| 1-11-301 | 10 x 10 | - | 1 | 3253561113017 |
| 2-11-301 | 5 x 1 | X | 10 | 3253562113016 |
| 3-11-301 | 50 x 1 | - | 16 | 3253563113015 |



LAME SEGMENTATE DE 9 mm

- Distribuitor de lame de rezerva cu dispozitiv de segmentare si depozitarea celor uzate
- 12 segmente detasabile ale lamei

| STANLEY | i | | ☒ | |
|----------|---------|---|----|---------------|
| 0-11-300 | 10 x 1 | X | 10 | 3253560113001 |
| 1-11-300 | 10 x 10 | - | 1 | 3253561113000 |
| 2-11-300 | 5 x 1 | X | 10 | 3253562113009 |

LAME DE CUTIT SPECIALE



LAMA SUBTIRE 5901

- Lama dreapta, universala, usoara pentru mestesugari si modelare
- Se foloseste in combinatie cu cutitul 10-590

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|----------------------|---|----|---------------|
| 0-11-221 | 3 x 1 | X | 10 | 3253560112219 |
| 1-11-221 | 50 x 1 | - | 1 | 3253561112218 |
| 1-11-111 | 50 x 1, USA standard | - | 1 | 3253561111112 |



LAME ASCUTITE IN UNGHI PENTRU CUTITE Hobby

- Otel dur
- Lama ascutita in unghi
- Se foloseste impreuna cu cutitul 10-401 si 10-402

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|-------|---|----|---------------|
| 0-11-411 | 3 x 1 | X | 10 | 3253560114114 |



LAMA SUBTIRE 5905

- Ideal pentru taierea materialelor flexibile sau a hartiei ude fara sa deterioreze
- Se foloseste impreuna cu cutitul 10-590

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 1-11-115 | 50 x 1 | - | 1 | 3253561111150 |



CUTITE CU LAMA DE FERASTRU FIXA PENTRU LEMN SAU METAL

- Lame pentru taierea lemnului sau a metalului care se folosesc in domenii restranse sau pentru forme curbe
- Lamele sunt ideale pentru a fi folosite in combinatie cu cutitele cu lame fixe Stanley
- Grosimea lamei de 0,9 mm

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|----------------------|---|----|---------------|
| 0-15-276 | 190 mm, pentru lemn | X | 12 | 3253560152765 |
| 0-15-277 | 190 mm, pentru metal | X | 12 | 3253560152772 |

PRODUS NOU

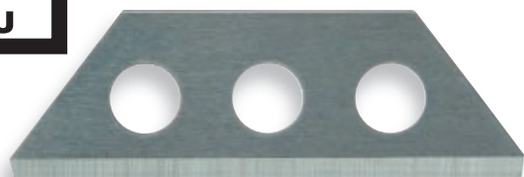


LAME Safety Point Utility

- Lame ascuțite in sa mai sigure, reducand riscul de rănire
- Noul punct da siguranta la folosire
- Ideal pentru utilizarea cu cuțitele Stanley: 0-10-781 et 782
- Se livreaza in pachete de cate 5

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|-------|---|----|---------------|
| 0-11-914 | 5 x 1 | X | 20 | 3253560119140 |

PRODUS NOU



LAME Pocket Safety

- Lame ascuțite in sa mai sigure, reducand riscul de rănire
- Noul punct da siguranta la folosire
- Ideal pentru utilizarea cu cutitul Stanley : 0-10-784
- Se livreaza in pachete de cate 3

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|-------|---|----|---------------|
| 0-11-917 | 3 x 1 | X | 20 | 3253560119171 |

LAME SI CUTITE

| LAMA \ CUTIT | 10-818 | 10-819 | 10-810 | 10-129 | 10-020 | 10-099 | 10-189 | 10-499 | 10-088 | 10-788 | 10-189 | 10-299 | 10-780 | 10-778 | 10-779 | 10-813 | 10-010 | 10-812 | 10-199 | 10-016 |
|--|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| |  11-911 (1991) | X | X | X | X | X | X | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  11-916 (1992) 11-921 (1992) 11-700 (1992) | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  11-983 (1996) | X | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | |
|  11-835 (1996F) | X | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | X | X | | X | |
|  11-967 (1995H) | X | X | | | X | | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | X | |
|  11-951 (5191) | X | X | | X | X | X | X | X | X | X | | X | X | X | X | X | X | | X | |
|  11-952 (5192) | X | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | X | |
|  11-953 (5193) | X | X | | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | X | |
|  11-541 (5194) | | | | | X | | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | |
|  11-276 (1275) | | | | | | | | | | | X | X | | | | | X | | X | |
|  15-277 (1275) | | | | | | | | | | | X | X | | | | | X | | X | |
|  11-980 (1998) | | | | | | | | | | | | X | | | | | | | X | |
|  11-987 (1992Z) | | | | | | X | X | | | | | | | | | | | X | X | |

CUTITE SI LAME SEGMENTATE

| LAMA \ CUTIT | 10-820 | 10-425 | 10-486 | 10-218 | 10-475 | 10-481 | 10-418 | 10-409 | 10-018 | 10-095 | 10-380 | 10-280 | 10-151 | 10-150 |
|---|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| |  11-300 | | | | | X | | | X | | X | | | |
|  11-301 11-219 11-718 | | | | X | | X | X | | X | | X | X | X | |
|  11-325 11-725 | X | X | X | | | | | | | | | | | |

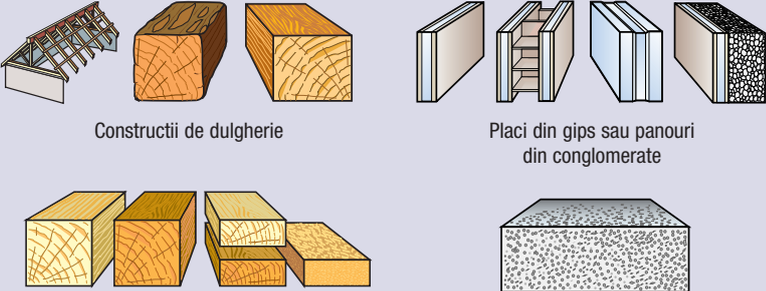
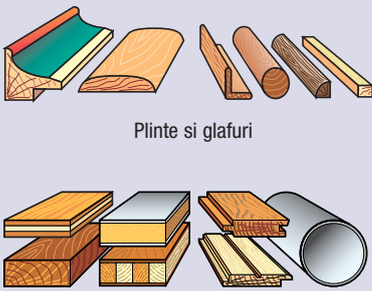


SFATUL LUI ALAN

CUM SA NE ALEGEM FERASTRUUL POTRIVIT

Cand alegeti un ferastrau pentru diferite lucrari este foarte importanta marimea lui si tipul zimtilor. Marimea zimtilor e masurata in numarul de zimti pe inch (tpi). Zimti mai mari dar rari taie mai rapid, pe cand un numar mai mare de zimti mici fac o taietura mai fina.

OPERATIUNI DE TAIERE SI ZIMTI NECESARI LA TAIERE

| LUCRARI DE CONSTRUCTIE | LUCRARI DE FINISARE |
|--|---|
|  <p>ZIMTI MARI Mai putini decat 8 TPI (zimti la 25,4 mm)</p> |  <p>ZIMTI MICI Peste 8 TPI (zimti la 25,4 mm)</p> |
|  <p>Constructii de dulgherie</p> <p>Placi din gips sau panouri din conglomerate</p> <p>Grinda, cadru de stalpi, material pentru pardoseala</p> <p>BCA</p> |  <p>Plinte si glafuri</p> <p>Panouri, materiale pentru podea din PVC</p> |

JETCUT 2X



INOVATIE

Lama cu zimti noi intariti care raman ascutiti de doua ori mai mult.



PERFORMANTA

Geometrie „agresiva” a zimtilor cu trei margini pentru taiere rapida si precisa in jos si de-alungul materialului.



PROTECTIE

Maner nou tri-material din aluminiu, ABS si TPR sau bi-material infiletat si sudat – siguranta si confort optim pentru o taiere precisa.

FatMax

Maner nou tri-material din aluminiu, ABS si TPR pentru confort si durabilitate marita.

Zimtil cu trei margini care taie in doua directii imbunatatind performanta de taiere cu 30% in comparatie cu ferastraul conventional.

Lama tratata special

Lama de aluminiu cu unghiuri de 45° si 90°

APPLIFLON

Lama are un invelis care reduce frecarea in timpul folosirii



Zimti intariti special care raman ascutiti de doua ori mai mult decat ferastaiile traditionale.

**FatMax[®]
XTREME™**

**PRODUS
NOU**



FatMax[®] Xtreme FIERASTRAU CU LAME INTERSCHIMBABILE InstantChange™

- Caracteristicile patentate InstantChange™ permite utilizatorului final inlocuirea rapida si cu ușurință a lamei
- Lama interschimbabile / Sistemul Blade permite utilizatorului folosirea alternativa între 8-lame diferite, în funcție de aplicație.
- Maner tri-material din aluminiu, ABS pentru o rezistență & TPE moale pentru confortul la prindere
- Mecanism dublu de blocare a oferă securitate lamei înainte, în timpul și după utilizare.
- Tensiunea Knob ajusteaza forta de inchidere a lamei.
- Reduce miscarea lamei și vibrațiile
- Maner construit din DurableA BS, TPE & aluminiu, special pentru constructii.

STANLEY

i

📦

✖

📊

0-20-104

-

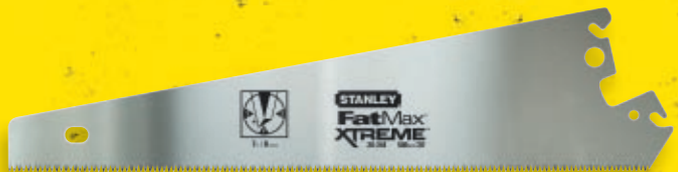
X

4

3253560201043

**FatMax[®]
XTREME™**

**PRODUS
NOU**



FatMax[®] Xtreme FIERASTRAU JetCut SAW BLADE x2 PENTRU LUCRU INTENS

- Lama care se poate folosi cu mânerul 20-104
- Caracteristicile patentate InstantChange™ permite utilizatorului final inlocuirea cu ușurință și rapiditate a lamei)
- Mecanism dublu de blocare a oferă securitate lamei înainte, în timpul și după utilizare.

STANLEY

i

📦

✖

📊

0-20-244

7 z/cal x 500 mm (0,86 mm)

X

4

3253560202446

0-20-246

11 z/cal x 450 mm (0,86 mm)

X

4

3253560202460

0-20-247

11 z/cal x 500 mm (0,86 mm)

X

4

3253560202477

**FatMax[®]
XTREME™**

**PRODUS
NOU**



FatMax[®] Xtreme JetCut BLADE ARMOR x2

- Lama se poate utiliza cu mâner 20-104
- Acoperita cu Blade Armor pentru frecare redusă și rezistență la coroziune InstantChange™
- Lama de oțel - 1 mm lățime lamă
- Caracteristica brevetata Easy Blade permite modificări aproape instantanee
- Lamă groasa (mai groasa decât la Jet Cut). Crește precizia taieturii
- Fierastrau pentru tâmplări

STANLEY

i

📦

✖

📊

0-20-245

7 z/cal x 500 mm (1 mm)

X

4

3253560202453

0-20-248

11 z/cal x 450 mm (1 mm)

X

4

3253560202484

0-20-249

7 z/cal x 550 mm do G/K (1 mm)

X

4

3253560202491

**FatMax[®]
XTREME™**

**PRODUS
NOU**



FatMax[®] Xtreme TENON/BACK AND PLASTIC SAW BLADE

- Lama se poate utiliza cu mâner 20-104
- Caracteristica brevetata InstantChange™ permite modificări aproape instantanee
- Sistemul interschimbabil permite utilizatorului sa alterneze între 8 lame diferite, în funcție de aplicație
- 20-250 - lama Tenon / Back
- 20-251 - lama PCV / Plastic

STANLEY

i

📦

✖

📊

0-20-250

13 z/cal x 350 mm

X

4

3253560202507

0-20-251

9 z/cal x 350 mm

X

4

3253560202514

FERASTRAIE

**FatMax[®]
XTREME[™]**

**PRODUS
NOU**



KIT FatMax[®] Xtreme[™] CU LAMA INTERSHIMBABILA InstantChange[™]

- Kitul conține: mâner + x 1 1mm lama tratata blade armor (0-20-245) + Holster
- Tratarea cu Blade Armor pentru rezistenta la frecare și la coroziune InstantChange[™]
- Caracteristica brevetata InstantChange[™] permite schimbarea aproape instantanee și usoara a lamei
- Sistemul intershibabil permite utilizatorului sa alterneze între 8 lame diferite, în funcție de aplicație
- Maner Tri-Material din aluminiu, ABS pentru o rezistență & TPE moale pentru confortul utilizatorului
- Mecanism de blocare dublu, oferă securitate înainte, în timpul & după utilizare
- Confera reducerea riscului pentru a avea lama deteriorata

STANLEY



0-20-255

-

-

4

3253560202552

**PRODUS
NOU**



KIT FatMax[®] Xtreme[™] InstantChange[™] Blade Armor STARTER

- Kitul include: mâner + x1 1mm lama pentru finisaj bun de 450mm + Holster
- Caracteristica brevetata InstantChange[™] permite schimbarea aproape instantanee și usoara a lamei
- Sistemul intershibabil permite utilizatorului sa alterneze între 8 lame diferite, în funcție de aplicație
- Maner Tri-Material din aluminiu, ABS pentru o rezistență & TPE moale pentru confortul utilizatorului
- Mecanism de blocare dublu, oferă securitate înainte, în timpul & după utilizare
- Pentru un finisaj fin 11 TPI - 450mm
- Pentru precizie ridicata: 3 dinți pe o parte cu Nduction
- Dinți caliti HardPoint
- Lama lata Steel Blade - 1mm
- Are acoperire cu Blade Armor și permite inlocuirea lamei

STANLEY



0-20-256

11 tpi x 450 mm

x

4

3253560202569

**PRODUS
NOU**



FatMax[®] Xtreme[™] InstantChange[™] LACQUER STARTER KIT

- Kitul include: mâner + 2 lame lacquer; lama de 450mm (0-20-246) pentru finisaje usoare + grele 500mm (0-20-244) + Holster
- Caracteristica brevetata InstantChange[™] permite schimbarea aproape instantanee și usoara a lamei
- Sistemul intershibabil permite utilizatorului sa alterneze între 8 lame diferite, în funcție de aplicație
- Maner Tri-Material din aluminiu, ABS pentru o rezistență & TPE moale pentru confortul utilizatorului
- Mecanism de blocare dublu, oferă securitate înainte, în timpul & după utilizare

STANLEY



0-20-236

-

x

4

3253560202361

**PRODUS
NOU**



KIT FatMax[®] Xtreme[™] InstantChange[™] Blade Armor STARTER

- Kit-ul include: Maner + x 1 1mm lama pentru ghipsarton, 550mm + Holster
- Caracteristica brevetata InstantChange[™] permite schimbarea aproape instantanee și usoara a lamei
- Sistemul intershibabil permite utilizatorului sa alterneze între 8 lame diferite, în funcție de aplicație
- Maner Tri-Material din aluminiu, ABS pentru o rezistență & TPE moale pentru confortul utilizatorului
- mecanism dublu de blocare ce oferă securitate înainte, în timpul & după utilizare
- Pentru ghipsarton
- 7 TPI - 550mm lung
- Dinți caliti HardPoint
- Lama lata Steel Blade - 1mm
- Lame cu acoperire cu Blade Armor, permite inlocuirea

STANLEY



0-20-257

7 tpi x 550 mm

x

4

3253560202576

FatMax®



Hard point
JetCut teeth

FERASTRAU DE MANA Tri-Material FatMax®

- Maner gradat la unghi de 45° si 90°
- Lama cu strat de aplicon pentru reducerea frecarii si a rezistenta la coroziune
- 7 TPI permite taierea in jos si de-alungul suprafetei cu 1 mm
- Lama lata pentru precizie
- Zimti intariti cu punct "JetCut"
- Maner Bi-material pentru confort
- Maner nou, tri-material care combina aluminiu, ABS si TPR pentru confort maxim si durabilitate
- Zimti cu 3 laturi pe ambele directii imbunatatind performantele de taiere cu 30% in comparatie cu zimtii conventionali
- Lama cu strat de Teflon® care reduce indoirea in timpul folosirii
- Lama de aluminiu cu maner la unghi de 45° si 90°, functionalitati ca si la echerul de dulgherit



| STANLEY | i | | ☒ | ☒ |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| 2-20-528 | 7 tpi x 380 mm | - | 4 | 3253562205285 |
| 2-20-529 | 7 tpi x 500 mm | - | 4 | 3253562205292 |
| 2-20-530 | 7 tpi x 550 mm | - | 4 | 3253562205308 |
| 2-20-533 | 11 tpi x 450 mm | - | 4 | |



FERASTRAU DE MANA JetCut

- Maner bi-material infiletat si sudat ultrasonic pentru securitate si confort
- Zimti ascutiti cu trei margini care patrund adanc in material la fiecare taiere
- Design ergonomic, are un control mai mare in momentul inceperii taierii
- Maner cu marcaj la unghi de 45° si 90°
- Nou proces de intarire a zimtilor – Lama ramane ascutita de doua ori mai mult decat vechiul produs
- 7 TPI face ca ferastraul sa fie potrivit pentru taierea pe toata suprafata materialului si in jos.
- Stratul aplicon reduce frecarea – taie mai rapid si mai usor

| STANLEY | i | | ☒ | ☒ |
|----------|----------------|---|---|---------------|
| 2-20-151 | 7 tpi x 500 mm | - | 6 | 3253562201515 |



FERASTRAU LAMINAT JetCut 2X

- Maner bi-material infiletat si sudat ultrasonic pentru securitate si confort
- Zimti ascutiti cu trei margini care patrund adanc in material la fiecare taiere
- Design ergonomic, are un control mai mare in momentul inceperii taierii
- Maner cu marcaj la unghi de 45° si 90°
- Nou proces de intarire a zimtilor – Lama ramane ascutita de doua ori mai mult decat vechiul produs

| STANLEY | i | | ☒ | ☒ |
|----------|-----------------|---------|----|---------------|
| 2-20-180 | 11 tpi x 450 mm | - | 6 | 3253562201805 |
| 6-97-322 | 11 tpi x 450 mm | display | 24 | |

FERASTRAIE



JetCut FINE

- Maner bi-material infiletat si sudat ultrasonic pentru securitate si confort
- Zimtii sunt asezati in asa fel incat lama sa taie in ambele directii crescand eficacitatea de taiere cu 30 %
- Zimti ascutiti cu trei margini care patrund adanc in material la fiecare taiere
- Zimti intariti pentru a ramane de doua ori mai ascutiti decat vechiul produs

| STANLEY | i | | ☒ | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| 2-15-594 | 11 tpi x 380 mm | - | 6 | 3253562155948 |
| 2-15-595 | 11 tpi x 450 mm | - | 6 | 3253562155955 |
| 2-15-599 | 11 tpi x 500 mm | - | 6 | 3253562155993 |
| 2-15-244 | 11 tpi x 550 mm | - | 6 | 3253562152442 |



FERASTRAU JetCut SP

- Maner bi-material cu suruburi si sudat ultrasonic pentru securitate si confort
- Zimtii sunt asezati in asa fel incat lama sa taie in ambele directii crescand eficacitatea de taiere cu 30 %
- Zimti ascutiti cu trei margini care patrund adanc in material la fiecare taiere
- Zimti intariti pentru a ramane de doua ori mai ascutiti decat vechiul produs

| STANLEY | i | | ☒ | |
|----------|----------------|---|---|---------------|
| 2-15-281 | 7 tpi x 380 mm | - | 6 | 3253562152817 |
| 2-15-283 | 7 tpi x 450 mm | - | 6 | 3253562152831 |
| 2-15-288 | 7 tpi x 500 mm | - | 6 | 3253562152886 |
| 2-15-289 | 7 tpi x 550 mm | - | 6 | 3253562152893 |
| 2-15-241 | 7 tpi x 600 mm | - | 6 | 3253562152416 |



FERASTRAU CU ZIMTI ASCUTITI OPP

- Pe lama se gasesc inscriptionate caracteristici si beneficii
- Maner cu suruburi pentru securitate marita
- Maner sudat ultrasonic acoperit cu material moale TPE
- 3 suruburi cu autoblocare pentru securitate sporita
- Zimti JetCut intariti pentru durabilitate
- Lama din otel fin polisata si lacuita
- Maner acoperit cu material moale pentru un mai mare confort si siguranta
- Zimti ascutiti cu trei margini care patrund adanc in material la fiecare taiere

| STANLEY | i | | ☒ | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| 1-20-084 | 8 tpi x 380 mm | X | 6 | 3253561200847 |
| 1-20-086 | 8 tpi x 450 mm | X | 6 | 3253561200861 |
| 1-20-087 | 8 tpi x 500 mm | X | 6 | 3253561200878 |
| 1-20-088 | 8 tpi x 550 mm | X | 6 | 3253561200885 |
| 1-20-089 | 11 tpi x 380 mm | X | 6 | 3253561200892 |
| 1-20-093 | 11 tpi x 450 mm | X | 6 | 3253561200939 |
| 1-20-094 | 11 tpi x 500 mm | X | 6 | 3253561200946 |
| 1-20-096 | 11 tpi x 550 mm | X | 6 | 3253561200960 |



FERASTRAU UNIVERSAL HP

- Zimti universali cu taitura obica prin corectare
- Lama suedeza din otel de calitate superioara
- Maner cu marcaj la unghi de 45° si 90°
- Maner bimaterial sudat de lama pentru securitate
- Zimti intariti pentru a marii durata de folosire a ferastraului
- 7 sau 11 zimti pe inch pentru lucrari dure si lucrari de finisare

| STANLEY | i | | ☒ | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| 1-20-002 | 12 tpi x 380 mm | - | 6 | 3253561200021 |
| 1-20-003 | 9 tpi x 450 mm | - | 6 | 3253561200038 |
| 1-20-008 | 7 tpi x 500 mm | - | 6 | 3253561200083 |
| 1-20-009 | 7 tpi x 550 mm | - | 6 | 3253561200090 |

FatMax®



FERASTRAU DIN PVC FatMax®

- 11 zimți pe inch
- Lama de un 1mm grosime pentru cresterea preciziei taierii
- Ferastrau cu zimți de tragere – Incepe taietura usor si un control mai bun
- Gardare de 30°/90° spre capatul lamei
- Zimți intariti pentru o rezistenta mai mare la taiere
- Set de zimți – creeaza mai putine cute cand taie
- Odihna a degetelor - design ergonomic, are un control mai mare in momentul inceperii taierii
- Maner bi-material infiletat si sudat ultrasonic pentru securitate si confort
- Maner bi-material - Pentru o priza si un confort mai bun

| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 2-17-206 | 350 mm | X | 6 | 3253562172068 |

FatMax®



FERASTRAU TENON FatMax®

- 11 si 13 zimți pe inch pentru o buna finisare
- Maner de plastic din ABS - solid si rezistent la uzura
- Maner marcat la unghi de 45° si 90°
- Zimți ascutiti in trei laturi care patrund adanc in material la fiecare taiere
- Zimți intariti pentru a ramane de doua ori mai ascutiti decat vechiul produs
- Cadru intarit pentru rigiditate ridicata, taie drept
- Odihna a degetelor - design ergonomic, are un control mai mare in momentul inceperii taierii
- Maner bi-material cu suruburi si sudat ultrasonic pentru securitate si confort
- Maner bi-material - Pentru o priza si un confort mai bun

| | | | | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 2-17-199 | 11 tpi x 300 mm | X | 6 | 3253562171993 |
| 2-17-201 | 11 tpi x 350 mm | X | 6 | 3253562172013 |
| 2-17-202 | 13 tpi x 350 mm | X | 6 | 3253562172020 |

FatMax®



FERASTRAU FLOORBOARD FatMax®

- Maner de plastic din ABS – solid si rezistent la uzura
- Unghi de 45° si 90° - Punct de referinta pentru taiere
- Zimții curbati la sfarsit ajuta la inceperea taierii scandurilor de podea
- 13 zimți pe inch/ 25.4 mm
- Zimți intariti pentru a ramane de doua ori mai ascutiti decat vechiul produs
- Odihna a degetelor, design ergonomic, are un control mai mare in momentul inceperii taierii
- Maner bi-material cu suruburi si sudat ultrasonic pentru securitate si confort
- Maner bi-material - Pentru o priza si un confort mai bun

| | | | | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 2-17-204 | 13 tpi x 350 mm | X | 6 | 3253562172044 |

FatMax®



FERASTRAU COMPAS FatMax®

- 11 zimți pe inch pentru o buna finisare
- Maner de plastic din ABS - solid si rezistent la uzura
- Zimți intariti pentru a ramane de doua ori mai ascutiti decat vechiul produs
- Zimți ascutiti cu trei margini-care patrund adanc in material la fiecare taiere
- Zimți fini – Incepe taietura usor si control pentru munci amanuntite
- Odihna a degetelor, design ergonomic, are un control mai mare in momentul inceperii taierii
- Maner bi-material cu suruburi si sudat ultrasonic pentru securitate si confort
- Maner bi-material - Pentru o priza si un confort mai bun

| | | | | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 2-17-205 | 11 tpi x 300 mm | X | 6 | 3253562172051 |



FERASTRAU DE MANA OPP

- Maner cu marcaj la unghi de 45° si 90°
- Tratament punctual al zimtilor pentru a creste longevitatea
- Dinti universali pentru uz general
- Maner ergonomic din ABS

| | | | | |
|----------|----------------|---|----|---------------|
| | | | | |
| 6-97-055 | 7 tpi x 550 mm | X | 50 | 3253566970554 |



FERASTRAU DE DULGHERIT CU ZIMTI EGALI

- Zimti cu laturi egale, reascutibili
- Lama suedeza din otel de calitate superioara
- Atasarea lamei de maner prin intermediul a 3 suruburi de alama zamak
- Maner schimbabil permitand marcarea la unghi de 45° si 90°
- 3.5 zimti pe inch pentru o taiere mare in adancimea materialului

| | | | | |
|----------|------------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 1-15-416 | 3,5 tpi x 500 mm | - | 4 | 3253561154164 |
| 1-15-425 | 3,5 tpi x 600 mm | - | 4 | 3253561154256 |



FERASTRAU PANEL

- „Hard Point” lama ascutita permanent
- Zimti universali
- Lama suedeza din otel de calitate superioara
- Lama este atasata de maner prin intermediul suruburilor de alama
- Maner turnat
- 13 zimti pe inch

| | | | | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 1-15-215 | 13 tpi x 320 mm | - | 4 | 3253561152153 |



FERASTRAU JetCut HP BACK

- Foarte rapid, taie in ambele sensuri
- Lama cu zimti cu trei margini JetCut cu taitura obica
- Permite gradarea la 45° and 90
- Maner fixat prin suruburi
- 11 zimti pe inch pentru o taiere fina si exacta a lemnului si derivatelor: panouri, PVC, melamina, placaj

| | | | | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 1-15-219 | 14 tpi x 300 mm | - | 4 | 3253561152191 |



FERASTRAIE CU ZIMTI UNIVERSALI

- „Hard Point” lama ascutita permanent sau poate fi reascutita la modelul 15-257
- Zimti universali
- Lama suedeza din otel de calitate superioara
- Lama este atasata de maner prin intermediul suruburilor de alama
- Maner turnat
- 13 zimti pe inch

| | | | | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 1-15-255 | 14 tpi x 350 mm | - | 4 | 3253561152559 |



FERASTRAU SUBTIRE

- „Hard Point” lama ascutita permanent
- Zimti universali
- Lama suedeza din otel de calitate superioara
- Maner turnat
- 9 zimti pe inch

| | | | | |
|----------|----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 1-15-511 | 9 tpi x 300 mm | - | 4 | 3253561155116 |

FatMax®



FERASTRAU CU LAMA EGALA FatMax®

- Fabricat pentru taiere precisa inclusiv ajustari, imbinari mici, taieturi scurte
- Lama foarte lata (3") pentru taieturi fine in lemn
- Otelul previne indoirea lamei pentru a taia drept
- Maner aplicabil la ambele capete ale lamei ofera acces in locatii inguste
- Nou maner ergonomic pentru mai mult confort
- Cuiul arc permite lamei sa se schimbe rapid dintr-o parte intr-alta

| | | | | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-15-252 | 13 tpi x 250 mm | X | 6 | 3253561152526 |

FatMax®



FERASTRAU FatMax® MULTIFUNCTIONAL

- Facut sa taie in spatii limitate
- Poate fi folosit cu orice lame standard, cu doua capete sau bomfaier
- Include lame de taiat lemn sau metale
- Nou maner moale si ergonomic pentru mai mult confort
- Dispozitiv de tensionare ce permite schimbarea rapida lamei

| | | | | |
|----------|--------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-20-220 | 300 mm | X | | 3253560222200 |
| 3-20-220 | 2 pcs. | - | 4 | 3253563202207 |

FatMax®



MINI FERASTRUU FatMax® CU TAIERE PRIN TRAGERE

- Construit sa taie cepuri si dibluri
- Maner ergonomic nou creat pentru mai mult confort
- Lama flexibila
- Lama dubla pentru taiere din stanga spre dreapta
- 23 - de zimti care taie rapid si curat prin tragerea ferastraului spre tine

| | | | | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-20-331 | 22 tpi x 120 mm | X | 6 | 3253560203313 |
| 3-20-331 | 24 tpi | - | 4 | 3253563203310 |

FERASTRAU JAPONEZ SI LAMA DE REZERVA

- Maner bi-material ergonomic
- Lama se schimba imediat
- Lama flexibila pentru taiere in locuri greu accesibile sau suprafete concave
- Zimti JetCut pentru rapiditate in timpul taierii
- Lama cu zimti de 17 tpi pe o singura margine

| | | | | |
|----------|-----------------|---|----|---------------|
| | | | | |
| 0-20-500 | 17 tpi x 270 mm | X | 8 | 3253560205003 |
| 0-20-509 | lama | X | 12 | 3253560205096 |

FERASTRAU JAPONEZ CU DOUA MARGINI SI LAMA DE REZERVA

- Maner bi-material ergonomic
- Lama se schimba imediat
- Zimti JetCut pentru rapiditate in timpul taierii
- Lama flexibila pentru taiere in locuri greu accesibile sau suprafete concave
- Lama cu zimti de 8 sau 17 tpi pe doua margini

| | | | | |
|----------|---------------------|---|----|---------------|
| | | | | |
| 0-20-501 | 8 i 17 tpi x 270 mm | X | 8 | 3253560205010 |
| 0-20-516 | lama 0-20-501 | X | 12 | 3253560205164 |

FERASTRAIE



CUTIT-FERASTRAU UNIVERSAL PENTRU TAIAT SI LAMA DE REZERVA

- Lama universală cu conținut ridicat de carbon
- Pentru tăiere de lemn, plastic, ramuri
- Înlocuirea lamei se face cu ajutorul unei surubelnite
- Debocare prin buton
- Blocarea automată a lamei în poziția de deschis
- Manerul acționează ca un suport al lamei



0-15-333

150 mm

X

6

3253560153335



FERASTRAU 3 IN 1

- Setul de ferăstrăie 3 în 1 multi-funcțional oferă trei lame cu funcționalități diferite într-un singur desing – Lama universală de tăiat, lama de tăiat metale și lama compas
- Maner bi-material ergonomic cu priză bună pentru un confort optim
- Lama de 150mm/6" cu 24 de zimți pe inch pentru tăierea de țevi de metal și tija
- Lama de 250mm/10" cu 11 de zimți pe inch pentru tăiere cu trageră – perfect pentru tăieri de lemn și ramuri
- Lama de 200mm/8" cu 9 de zimți pe inch pentru lucrări de detaliu
- Lama principală utilizează zimți de "trageră" care se pot bloca sau îndoi mai puțin în timpul folosirii
- Butonul permite utilizatorului să țină cele trei lame pe maner, înlocuind lamele și aranjându-le în 6 poziții diferite
- Manerul cu cauciuc canelat în formă de diamante care permite utilizatorului de ferăstrău 3 în 1, o priză mai bună
- Acces în colțuri înguste



0-20-092

ferăstrău 3 în 1

X

2

3253560200923

9-20-092

display 8 pcs

X

8

3253569200924



JetCut HP DE GRADINA

- Caracteristicile zimților similare cu acelea ale ferăstrăului de mână JetCut Hard Point
- Maner de lemn cu suruburi



1-15-259

7 tpi x 350 mm

-

4

3253561152597



CUTIT FERASTRAU PENTRU TAIERI RAPIDE

- Tăiere rapidă
- Zimți universali care pot fi reascuțiți pentru tăiere în timpul tragerii
- Maner din lemn în formă de pistol



1-15-676

4 tpi x 350 mm

-

10

3253561156762

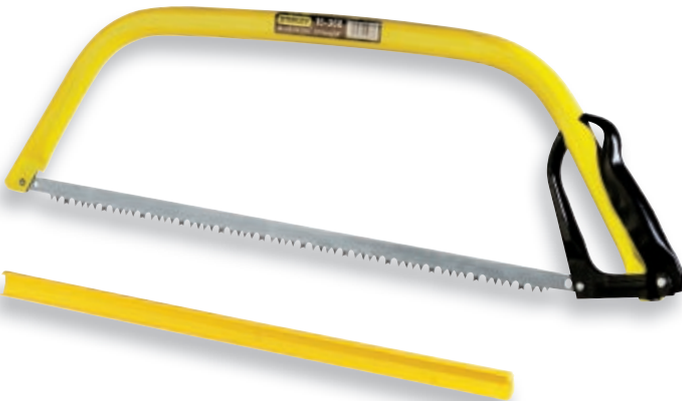
FERASTRAU ARCUIŢ CU LAMA DE REZERVA



- Dotată cu o lama pentru lemn și una pentru metal
- Cadru în formă de arc pentru tăiere adâncă (trunchiuri de copaci și buturugi cu diametrul mare)
- Atasare cu suruburi pentru a permite lamei să fie schimbată simplu și rapid
- Maner cu protecție pentru a evita accidentele în zona mâinilor

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|------------------|---|----|---------------|
| 1-20-447 | 300 mm | - | 12 | 3253561204470 |
| 1-20-437 | Lama pentru lemn | - | 10 | 3253561204371 |

FERASTRAU ARCUIŢ CU ZIMTI GREBLA ȘI PROTECTIE



- Cadru solid și ușor pentru durabilitate
- Zimți americani cu "Hard Point" ascuțiți permanent
- Lama din oțel tratată pentru menținerea îndelungată a ascuțimii
- Dispozitiv de tensiune care permite schimbul rapid al lamei
- Suport de protecție

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---|----|---------------|
| 1-15-379 | 530 mm | - | 12 | 3253561153792 |
| 1-15-368 | 610 mm | - | 12 | 3253561153686 |
| 1-15-403 | 760 mm | - | 12 | 3253561154034 |

FERASTRAU ARCUIŢ PRO (CU ZIMTI GREBLA) ȘI PROTECTIE



- Lama cu zimți americani pentru lemn "verde", umed și rasinoase
- Protecție eficientă pentru mână
- Priza bună
- Dispozitiv de tensiune a lamei ergonomic
- Tine lama tensionată
- Sistem simplu de atasare a lamei
- Cadru tubular ușor și foarte rezistent

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 1-15-449 | 530 mm | - | 5 | 3253561154492 |
| 1-15-451 | 610 mm | - | 5 | 3253561154515 |
| 1-15-453 | 760 mm | - | 5 | 3253561154539 |

FERASTRAU ARCUIŢ HP



- Protecție eficientă pentru mână și zimți cu laturi egale "Hard Point"
- Priza bună
- Dispozitiv ergonomic pentru tensiunea lamei
- Tine lama în tensiune
- Sistem simplu de atasare a lamei
- Cadru tubular ușor și foarte rezistent

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 1-15-529 | 530 mm | - | 5 | 3253561155291 |
| 1-15-530 | 610 mm | - | 5 | 3253561155307 |
| 1-15-533 | 760 mm | - | 5 | 3253561155338 |



LAMA DE FERASTRAU ARCUIŢ HP

- Lama suedeza din otel de calitate superioara
- Ideal pentru taierea de lemn rezistent
- Zimti cu laturi egale
- Zimtii sunt aranjati in asa fel incat sa evite orice vibratie si sa mareasca viteza de taiere
- Zimti intariti pentru a asigura o taiere rapida si durabilitate marita

| STANLEY | i | | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---|----|---------------|
| 1-15-382 | 530 mm | - | 10 | 3253561153822 |
| 1-15-385 | 610 mm | - | 10 | 3253561153853 |
| 1-15-388 | 760 mm | - | 10 | 3253561153884 |



LAMA DE FERASTRAU ARCUIŢ CU ZIMTI GREBLA HP

- Lama din otel de calitate suedeza
- Zimti grebla - ideal pentru lemn "verde"
- Zimti intariti pentru a asigura o taiere rapida si durabilitate marita
- Zimti cu laturi egale
- Zimtii sunt aranjati in asa fel incat sa evite orice vibratie si sa mareasca viteza de taiere

| STANLEY | i | | ☒ | ☒ |
|----------|--------|---|----|---------------|
| 1-15-439 | 530 mm | - | 10 | 3253561154393 |
| 1-15-446 | 610 mm | - | 10 | 3253561154461 |
| 1-15-448 | 760 mm | - | 10 | 3253561154485 |

FatMax®



FIERĂSTRAU FatMax® Gen2 PENTRU GIPS-CARTON

- Noul design al manerului Tri-Material combina aluminul cu ABS si TPR pentru confort maxim si durabilitate
- Lama tratata cu Teflon® reduce ruperea la utilizare
- Zimti intariti cu punct "JetCut" pentru taierea panourilor
- Are lama de aluminiu prinsa de maner si marcaj la 45° si 90° pentru tamplarie

| STANLEY | i | | ☒ | ☒ |
|----------|----------------|--|---|---|
| 2-20-534 | 550 mm x 7 tpi | | 4 | |



FERASTRAU JetCut PENTRU PLACI DE RIGIPS

- Zimti intariti, de doua ori mai ascutiti decat la vechiul produs
- Maner bi-material cu suruburi si sudat ultrasonic pentru securitate si confort
- Maner marcat la unghi de 45° si 90°

| STANLEY | i | | ☒ | ☒ |
|----------|----------------|---|---|---------------|
| 2-20-037 | 7 tpi x 550 mm | - | 6 | 3253562200372 |



FIERĂSTRAU JetCut Appliflon PENTRU GIPS-CARTON

- Măner cu echer la 45° și 90°
- Lama placată cu Appliflon pentru fricțiune redusă și rezistență la coroziune
- Dinți căliți, ascuțiți JetCut, pentru tăierea ușoară a gips-cartonului
- Măner Bi-Material pentru confort

| STANLEY | i | | ☒ | ☒ |
|----------|----------------|---|---|---------------|
| 2-20-149 | 7 tpi x 450 mm | - | 6 | 3253562201492 |

FERASTRAIE PENTRU PLACI DE RIGIPS

FatMax

FERASTRAU PENTRU PLACI DE GHIPS FatMax

- Maner ergonomic biomaterial cu priza buna pentru un confort optim al utilizatorului
- Ideal pentru taierea panourilor
- Zimti cu trei margini pentru taiere oblica mai rapida cu 50%
- Punct ascutit pentru patrundere
- 7 zimti pe inch



Zimti cu trei margini pentru taiere oblica mai rapida cu 50%

| STANLEY | i | ☐ | ☒ | ▮ |
|----------|--------------------------|---|---|---------------|
| 0-20-556 | 7 tpi x 302 mm | X | 6 | 3253560205560 |
| 2-20-556 | 7 tpi x 302 mm with case | X | 6 | 3253562205568 |

FERASTRAU DE MANA PENTRU PLACI DE RIGIPS

- Special pentru placi de ghips carton
- Punct in capatul lamei de unde se incepe taierea
- Lama cu zimti egali ingusti – rigida si nu se indoieie in timpul taierii
- 6 zimti pe inch



| STANLEY | i | ☐ | ☒ | ▮ |
|----------|----------------|---|---|---------------|
| 0-15-206 | 6 tpi x 152 mm | - | 6 | 3253560152062 |

FERASTRAU SUBTIRE CU MANER DE LEMN

- Maner rezistent din lemn fiind folosit pentru taiere si gaurit
- Lama cu varf asutit pentru penetrarea placii de ghips carton
- Zimti puternici pentru durabilitate marita



| STANLEY | i | ☐ | ☒ | ▮ |
|---------|--------|---|----|---------------|
| 05-143 | 150 mm | - | 12 | 0843890514307 |

FERASTRAIE PENTRU BCA SI CERAMICA



FERASTRAIE PENTRU BCA

- Lama cu zimti de calitate superioara din tungsten carbid
- Maner din lemn indestructibil fixat de lama cu 3 suruburi nichelate
- Zimti mari – 1 tpi ideal pentru lucrari de finisare cu blocuri de BCA

| | | | | |
|----------|----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 1-15-755 | 1 tpi x 750 mm | - | 1 | 3253561157554 |



FERASTRAU DE BCA HP

- Maner insurubat bi-material si sudat ultrasonic pentru confort si securitate
- Zimti intariti "Hard Point" tratati special
- Lama este atasata de maner de 2 suruburi
- Maner gradat la unghi de 45° si 90°
- 2 zimti pe inch

| | | | | |
|----------|------------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 1-15-441 | 1,2 tpi x 650 mm | - | 4 | 3253561154416 |



FERASTRAU DE CERAMICA

- Lama lunga de 150 mm
- Dotata cu lama din tungsten carbid
- Maner lung pentru un control de taiere imbunatatit
- Structura rigida din otel cromat placat cu vanadiu

| | | | | |
|----------|-------------------|---|----|---------------|
| | | | | |
| 0-15-107 | 150 mm | X | 12 | 3253560151072 |
| 0-15-432 | Lama retractabila | X | 6 | 3253560154325 |

FatMax

PRODUS NOU



FERASTRAU FatMax CU COAMA SI LAME DE REZERVA

- Nou maner moale si ergonomic pentru mai mult confort
- Lama revenita intarita ofera o actiune de taiere curata si controlata
- Dotata cu trei lame de rezerva
- Lama din otel intarit pentru durabilitate
- Maner din lemn dur pentru controlul tensiunii lamei
- Cadru din otel cromat rotund

| | | | | |
|----------|-----------------|---|---|---------------|
| | | | | |
| 0-15-106 | 15 tpi / 160 mm | X | 6 | 0076174000061 |
| 0-15-104 | 15 tpi / 120 mm | X | 6 | 3253560151048 |
| 0-15-061 | blade | X | 4 | 3253560150617 |

APLICATII DE TAIERE



ZIMTI

18 TPI – to cut PCV, metale neferoase

24 TPI – metale neferoase, otel

32 TPI – bare de otel, tevi

FatMax



BOMFAIER FatMax

- Dotata cu lama bi-materiala (24TPI)
- Maner pentru deget pentru o precizie mai buna
- carcasa din aluminiu rezistenta si usoara
- Mecanism ajustabil de tensiune in interiorul manerului
- 150 kg tensiune
- Lama cu unghi de 90° si 45° la taiere rapida
- Capacitate de taiere de 5"
- Maner bi-material moale pentru confort marit
- Dispozitiv de tensionare a lamei ofera o tensiune de 150 kg la fiecare folosire



1-20-531

300 mm

2

3253561205316



BOMFAIER HEAVY DUTY

- Lama are 2 pozitii: la 90 si 45°
- Tensiune permanenta pe lama de 80 kg - taiere mai rapida
- Sistem patentat de schimbare rapida a lamei si maner de ajustare a tensiunii pentru aplicatii
- Cadru ergonomic bi-material si maner pentru confort marit
- Memorarea usoara a tensiunii si ajustarea ei folosind o rozeta



1-20-110

300 mm

2

3253561201103



BOMFAIER CU TENSIUNE SLABA

- Forma alungita permite utilizatorului sa lucreze in locatii greu de accesat
- Cadru de aluminiu ce garanteaza rezistenta sporita la socuri si greutate usoara pentru a fi folosita cu o singura mana
- Lama are 2 pozitii: la 90 si 45°, asigurand o taiere rapida si exacta
- Tensiune permanenta de peste 100 kg
- Sistem patentat de schimbare rapida a lamei si maner de ajustare a tensiunii pentru aplicatii
- Maner ergonomic



1-20-001

300 mm / 460 g

4

3253561200014



BOMFAIER MIXT 300 mm

- Cadru fix pentru lama 12"
- Lama foarte tensionata pentru taieri drepte si precise
- Maner ergonomic cu priza buna
- Taieri in adancime de 4"
- Forma alungita pentru a patrunde in locuri greu accesibile
- Cadru facut din polimeri rezistenti la impact cu miez de otel
- Constructie cu profil I
- Design patentat
- Nu e necesara nicio ajustare cand se schimba lama
- Tensiune constanta de aproape 70 kg
- Schimbarea rapida a lamei
- Greutate redusa si rezistenta majora la soc
- Maner moale bi-material pentru confort marit



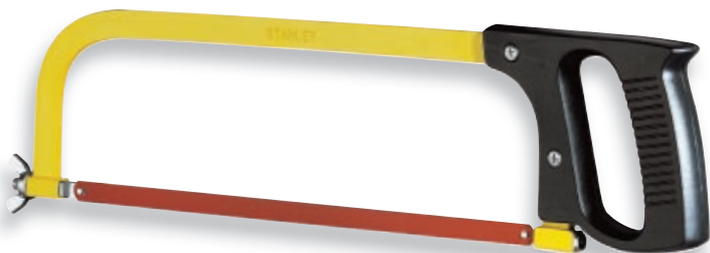
2-15-892

460 g

6

3253562158925

BOMFAIERE



BOMFAIER RECTANGULAR

- Cadru de otel solid pentru mai multa rezistenta si durabilitate
- Dotat cu lama de otel care taie rapid
- Lama directionala, 4 pozitii vericale si orizontale pentru taiere
- Sistemul de tensionare a lamei ofera ajustari fine pentru o arie marita de aplicatii
- Maner negru insurubat pentru a asigura legatura rezistenta cu lama
- Maner si cadru din otel arcuit si vopsit in galben avand o forma rectangulara



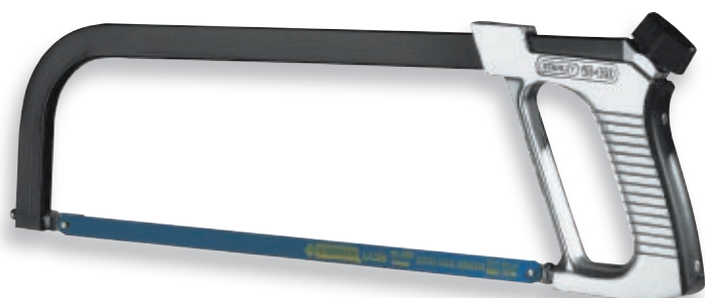
1-15-122

300 mm

-

5

3253561151224



BOMFAIER CU POZITII MULTIPLE

- Dotat cu lama bi-materiala
- Cadru dublu pentru inmagazinarea lamei
- 8 pozitii de taiere fara sa indepartati lama
- Tensionarea lamei se face din ambele capete: permite o taiere dreapta standard cu o parte a lamei si o taiere inclinata rapida
- Butonul de blocare foarte accesibil, permite o usoara, precisa si puternica
- Sistem de tensionare patentat oferind o margine mai buna pentru taiat
- Maner ergonomic din aliaj de aluminiu cu suport de palma pentru a avea o priza puternica
- Tub rigid din otel pentru o folosire simpla si durabilitate



1-15-120

300 mm

-

5

3253561151200



BOMFAIER DREPT PENTRU METALE

- Maner negru drept
- Cadru din otel vopsit in galben si lacuit cu forma rectangulara
- Sistem de tensionare folosind o piulita fluture
- Lama directionala, 4 pozitii vericale si orizontale pentru taiere
- Dotat cu lama standard flexibila LION



1-15-123

300 mm

-

5

3253561151231



BOMFAIER Junior - MANER DE PLASTIC

- Cadru incovoiat puternic pentru o taiere mai buna
- Bomfaier cadru care intra in maner pentru a permite schimbarea rapida a lamei
- Lama din otel intarita pentru eficientizarea taierii
- Dispozitiv de schimbare rapida a lamei situate in maner
- Maner - usor si rezistent
- Rama din tub rigid in forma de patrat pentru rezistenta



0-15-218

150 mm

X

10

3253560152185

3-15-905

Lama retractabila

X

10

3253563159051

BOMFAIERE, LAME



MINI BOMFAIER

- Capacitate de taiere de 35 mm
- Opritor de lama pentru o utilizare sigura
- Maner cu design ergonomic pentru relaxarea degetelor care ofera un confort maxim
- Lungimea lamei ajustata fin ajuta in aplicatii diverse
- Ajuta la folosirea sectiunilor retezate ale lamei
- Mini-bomfaier ideal pentru spatii inguste cu acces limitat

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|-------------|---|---|---------------|
| 0-20-807 | lama 300 mm | X | 6 | 3253560208073 |



LASER BI-METAL

- Lama din otel intarita HSS pentru durabilitate
- Lama extreme de flexibila
- Pentru toate activitatile grele

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|------------------|---|----|---------------|
| 1-15-557 | 18 tpi - 100 pcs | - | 1 | 3253561155574 |
| 1-15-558 | 24 tpi - 100 pcs | - | 1 | 3253561155581 |
| 2-15-558 | 24 tpi - 5 pcs | X | 10 | 3253562155580 |
| 1-15-559 | 32 tpi - 100 pcs | - | 1 | 3253561155598 |



LAME DE BOMFAIER RUBIS

- Lama din otel HSS molibden pentru unelte din otel
- Lama rigida pentru durabilitate

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|-------------------------|---|----|---------------|
| 0-15-900 | 18, 24 i 32 tpi - 5 pcs | X | 10 | 3253560159009 |
| 1-15-903 | 18 tpi - 100 pcs | - | 1 | 3253561159039 |
| 0-15-906 | 24 tpi - 2 pcs | X | 1 | 3253560159061 |
| 1-15-906 | 32 tpi - 100 pcs | - | 1 | 3253561159060 |
| 2-15-906 | 24 tpi - 5 pcs | X | 10 | 3253562159069 |



LAME DE BOMFAIER - LION

- Lama flexibila din otel cementat
- Lama generala de 300mm

| STANLEY | i | ☒ | ☒ | ☒ |
|----------|------------------------|---|----|---------------|
| 0-15-801 | 8, 10 i 12 tpi - 5 pcs | X | 10 | 3253560158019 |
| 0-15-842 | 24 tpi - 2 pcs | X | 1 | 3253560158422 |
| 1-15-842 | 24 tpi - 100 pcs | - | 10 | 3253561158421 |
| 2-15-842 | 24 tpi - 5 pcs | X | 10 | 3253562158420 |

DISPOZITIVE DE TAIAT IN UNGHI



DISPOZITIV MECANIC „Dynagrip“ DE TAIAT IN UNGHI

- Baza solida
- Lama inlocuibilă special întărită cu zimți universali foarte fini
- Piulița pentru tensionarea lamei pentru înlocuirea rapidă a ei și siguranța unei tăieturi precise
- Clame de prindere de material utilizând locașuri mobile
- Dispozitivul ajustabil la 30, 45, 60 și 90 de grade
- Lungime ajustabilă pentru tăieri repetate
- Maner cu inserții de elastomer pentru un mult confort
- Suport de tăiere și sistem de ghidare
- Dotat cu un ferastrău (560mm). Maner Dynagrip, zimți special întăriți mai ales pentru uz intens
- Tăiere curată și exactă
- Cadru de metal

| STANLEY | i | | ☒ | ▮ |
|----------|--------|---|---|---------------|
| 1-20-800 | 560 mm | - | 2 | 3253561208003 |
| 1-20-809 | lama | - | 1 | 3253561208096 |



DISPOZITIV DE TAIAT IN UNGHI CU CLEME

- Mini compartimente incluse pentru depozitarea creioanelor și cretei
- Sistem patentat de blocare ce ține materialul sigur în loc
- Prevăzut cu opritor pentru ferastrău pentru a nu distruge dispozitivul de tăiat în unghi
- Ghid de tăiere la unghi de 90°, 45° și 221/2° și la 45°
- Suport cu laterale ridicate pentru ca materialul să stea fix
- Piese sunt atasate aranjând penele
- Placă celulară pentru inserțiile penelor
- Structura făcută dintr-o singură bucată pentru rezistență și durabilitate

| STANLEY | i | | ☒ | ▮ |
|----------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-20-112 | 310 x 170 x 110 mm | - | 6 | 3253561201127 |



DISPOZITIV DE TAIAT IN UNGHI CU CLEME SI FERASTRAU

- Complet cu ferastrău cu zimți fini
- Mini compartimente incluse pentru depozitarea creioanelor și cretei
- Sistem patentat de blocare ce ține materialul sigur în loc
- Prevăzut cu opritor pentru ferastrău pentru a nu distruge dispozitivul de tăiat în unghi
- Ghid de tăiere la unghi de 90°, 45° și 221/2° și la 45°
- Suport cu laterale ridicate pentru ca materialul să stea fix
- Placă celulară pentru inserțiile penelor
- Structura făcută dintr-o singură bucată pentru rezistență și durabilitate

| STANLEY | i | | ☒ | ▮ |
|----------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-20-600 | 480 x 170 x 110 mm | - | 6 | 3253561206009 |



DISPOZITIV DE TAIAT IN UNGHI CU FERASTRAU

- Ghid de tăiere la unghi de 90°, 45° și 221/2° și la 45°
- Gauri în baza pentru lucrul mai rapid pe masa de lucru
- Structura ușoară din ABS rezistentă la impact pentru rezistență și durabilitate
- Zone în partea inferioară pentru a preveni alunecarea dispozitivului pe masa de lucru
- Dispozitiv de atașare a piesei de masă de lucru
- Dispozitiv de tăiere în unghi echipat cu un sistem de înmagazinare a ferastrăului

| STANLEY | i | | ☒ | ▮ |
|----------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-19-212 | 370 x 140 x 100 mm | - | 8 | 3253561192128 |

DISPOZITIVE DE TAIAT IN UNGHI



DISPOZITIV DE TAIARE IN UNGHI ECHIPAT CU UN SISTEM DE INMAGAZINARE A FERASTRUULUI

- Complet cu ferastrau tenon
- Ghid de taiere la unghi de 90°, 45° si 22 1/2° si la 45°
- Gauri in baza pentru lucrul mai rapid pe masa de lucru
- Zone in partea inferioara pentru a prevenii alunecarea dispozitivului pe masa de lucru
- Structura din ABS anti-soc
- Dispozitiv de atasare a piesei de masa de lucru
- Structura usoara din ABS rezistenta la impact pentru rezistenta si durabilitate

STANLEY



1-19-800

ferastrau 350 mm

-

8

3253561198007



DISPOZITIV DE TAIARE IN UNGHI STANDARD

- Taie la 45° si 90°
- Dispozitiv de taiere in unghi tratat, lipit, insurubat si cu orificiu pentru agatat

STANLEY



1-19-190

250 x 62 mm

-

2

3253561191909

1-19-191

300 x 62 mm

-

2

3253561191916

1-19-192

350 x 76 mm

-

2

3253561191923



DISPOZITIV DE TAIARE IN UNGHI DE MARE CAPACITATE

- Dispozitiv de taiere in unghi lipit si insurubat

STANLEY



1-19-194

350 x 122 mm

-

2

3253561191947



SFATUL LUI ALAN

SECRETELE MESERIEI

Secretul 1 Prindeti in menghina in siguranta materialul de taiat.

Secretul 2 Nu va grabiti cand tensionati lama, daca tensiunea e prea mica, se poate ca lama sa se rupa.

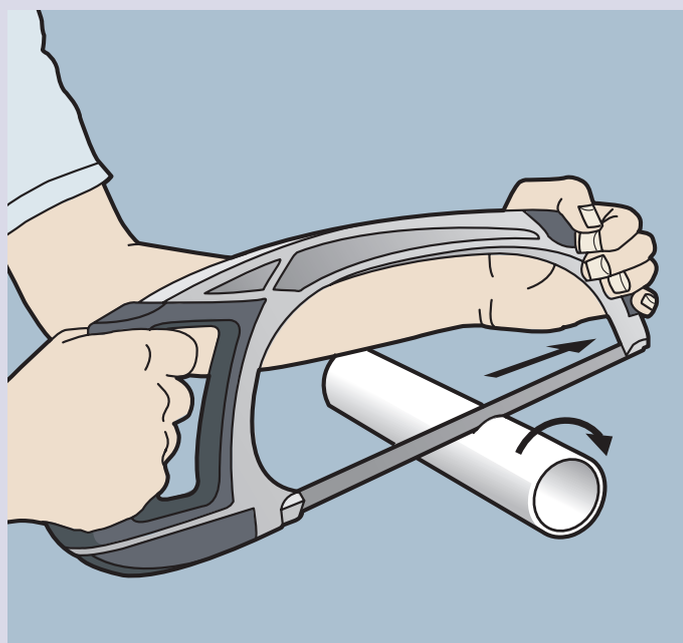
Secretul 3 Asigurati-va, inainte de taierea tevilor de gaze sau apa, ca alimentarea acestora a fost oprita.

Secretul 4 La taierea metalelor subtiri este bine sa le strangeti intre 2 bucati de placaj pentru sustinere.

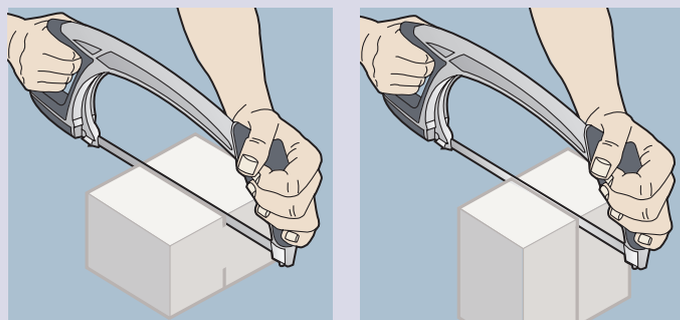
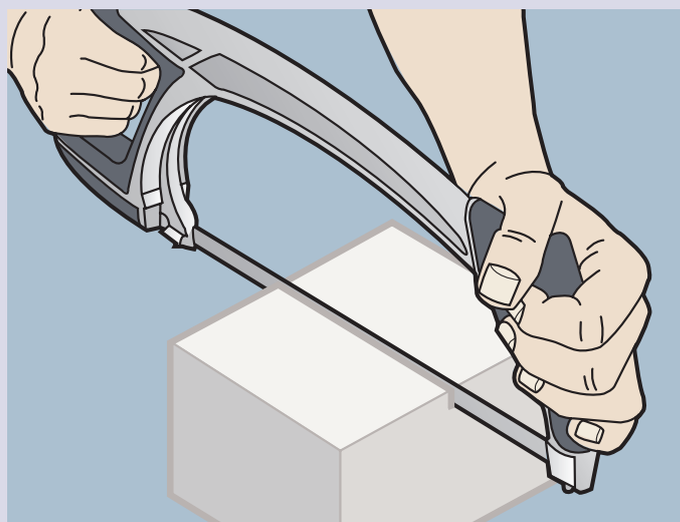
Secretul 5 Selectati o lama cu zimti care va asigura ca cel putin 3 zimti sunt in contact tot timpul cu metalul care este taiat.

Secretul 6 Faceti taietura la un unghi redus pentru a avea o taietura curata si placuta.

Secretul 7 Pentru taierea de tuburi de metal este nevoie de o lama cu zimti fini de cel putin 24tpi. Incepeti taierea pana lama penetreaza peretele tubului. Continuati sa taiati catre celalalt perete al tevii prin rotirea ei inspre exterior.



Secretul 8 Cand taiati o tija groasa sau o bara, trasati o linie de jur imprejur. Taiati prima oara de la baza lamei catre varf. Rotiti otelul catre dvs si incearcati din nou sa taiati de la baza lamei catre varf. Continuati in acest fel pana cand taietura e completa.



Secretul 9 La toate tipurile de taieturi fixati materialul uzat in momentul cand sunteti aproape de final.

Important Fixati materialele fragile de taiat si selectati lama care va permite sa aveti cel putin 3 zimti in contact cu acestea. Daca lama se rupe in momentul taierii reluati activitatea din zona exterioara pentru a prevenii blocarea lamei. Folositi o lama noua cand taiati alama pentru a minimiza riscul alunecarii lamei.



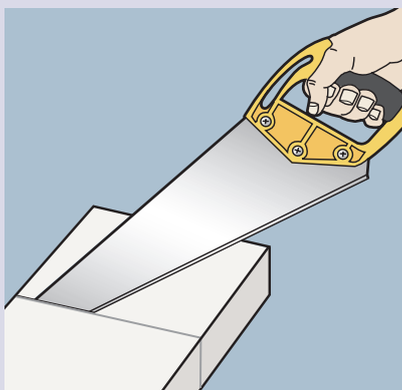
SFATUL LUI ALAN

SECRETELE MESERIEI

Pentru a avea rezultate bune trebuie sa exersezi practicile de taiat. Pentru a obtine rezultate bune folositi un ferastrau ascutit si nu va grabiti; daca va grabiti se intampla des ca ferastraul sa-si schimbe pozitia de taiere.

Pasul 1 Pentru o taiere curata folositi cutitul in locul creionului, pentru a trasa o linie de jur imprejurul lemnului.

Pasul 2 Taiati intotdeauna dupa linia de demarcatie a materialului care va intereseaza.



Daca nu sunteti sigur lasati-va o marja care poate fi strunjita mai tarziu.



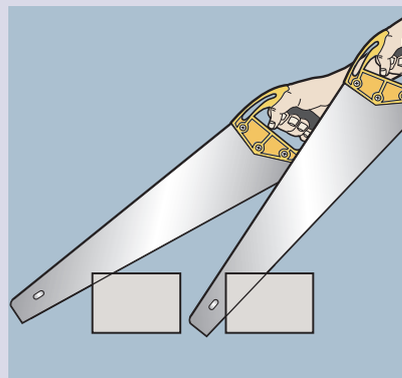
Pasul 3 Asezati materialul cu fata finisata in sus astfel incat eventualele probleme sa apara in partea de jos; foarte important cand se taie lemn sau placi fibroase.

Pasul 4 Incepeti taierea cu marginea cea mai indepartata de dvs, la un unghi de aproximativ 30° de suprafata de lucru. Folositi unghia degetului mare, nu pentru a tine ferastraul sau a zgaria bucata de lemn, ci pentru a pozitiona marginea de taiat dupa linia trasata a materialului de interes. Prima, ar trebui sa fie o miscare usoara inspre dvs pentru a stabili o linie de referinta.

Pasul 5 Odata ce este stabilita linia de referinta continuati sa taiati la un unghi intre 45° si 60° de suprafata de lucru.

Pasul 6 Pentru a mentine ferastraul pe linie, tineti manerul cu trei degete si lasati degetul aratator in afara lui pentru a mentine pozitia.

Pasul 7 Tineti manerul fix dar relaxat. Mentineti pozitia bratului si a umarului pe linia ferastraului si a liniei trasate. Ar trebui sa va fixati si capul si ochiul pe dreptul liniei trasate.



Pasul 8 Folositi toata lungimea ferastraului cu miscari sigure si fara graba. Puteti creste rata de taiere prin lasarea manerului in jos atunci cand lama este aproape de jumatatea materialului, si ridicati cand sunteti aproape de final.

Pasul 9 Daca ferastraul se misca de pe linie, incetiniti, faceti ajustarile necesare pentru schimbarea pozitiei si incercati progresiv sa reintrati cu taierea pe aliniament. Asigurati-va regulat ca taierea se face la suprafata

Pasul 10 Cand va apropiati final se schimba si sunetul facut de ferastrau, aceasta indicand ca trebuie sa sustineti materialul care este taiat. Daca il lasati prea mult, greutatea va apasa pe material si-l va rupe.

Important *Daca trebuie sa taiati o piesa foarte subtire care e posibil sa se strice pe parcurs, incercati sa fixati spre capatul indepartat al materialului o alta bucata de material care sa sustina lama ferastraului si sa va asigurati ca taietura va fi curata si pe linie. Ca si regula generala cu cat sunt zimtii mai ascutiti cu atat este mai mare unghiul la care trebuie sa tai. La 7 zimti pe inch la ferastrau de mana unghiul de pornire este la 30° si creste intre 45° si 60°; 11 zimti pe inch la ferastrau de mana unghiul de pornire este de 30° si creste pana la 45°. Cand folositi un ferastrau incepeti cu un unghi mai mic de 20°, iar crestatura se extinde pe toata latimea lemnului, lasati lama pana aproape de orizontal.*

