



ČEKIČI , ALAT ZA RUŠENJE



STANLEY

KAKO IZABRATI ČEKIĆ

Uvijek, a naročito ukoliko namjeravate koristiti čekić duži period, trebate izabrati FatMax® ANTIVIBE (Nevibrirajući) model, koji zaista eliminira sve vibracije i sprječava rizik povreda istegnuća.

ČEKIĆI SA KANDŽOM

Idealni za građevinske radove uopće, pokrivanje krovova i polaganje podova.

Postoje dva tipa čekića sa kljunom, ravan kljun namijenjena kidanju i stolarski zakrivljen kljun.

Kljun za skidanje idealna je za skidanje podnih obloga i gipsanih ploča ili

za odstranjivanje starih drvenih konstrukcija, dok je zakrivljen kljun bolja za izvlačenje čavala.

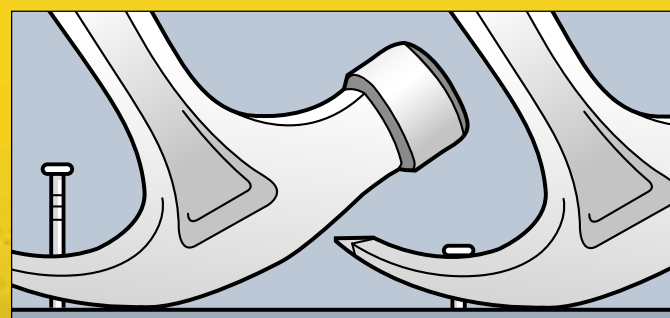
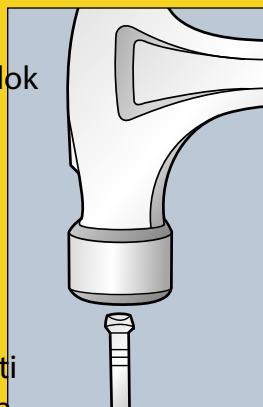
Udarne ploča treba biti potpuno ojačana i blago konveksna (ispupčena), da bi odoljela habanju, dok bi vanjski obod glave trebao biti kaljen (nešto manje tvrdo) da

bi minimizirao mogućnost letenja manjih dijelova u slučaju udara u jednako čvrstu ili čvršću površinu.

Pažljivo birajte kljun koji je precizno brušen na vanjskim rubovima. Kljun mora biti ojačan, a poželjno i kaljena u ulju da bi se stvorila čvršća struktura koja će "zagristi" trup i odoljeti lomljenju.

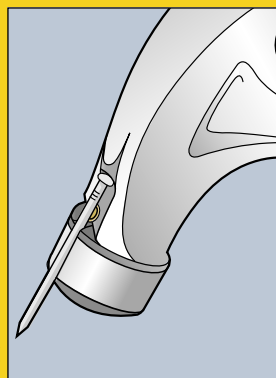
Pravi test kvalitetnog čekića sa kljunom je njegova mogućnost izvlačenja čavla samo zahvatom trupa čavla, a ne kačenjem ispod glave čavla.

Magnetni držač čavla na XL čekiću je neprocjenjiv u slučajevima kada želite zakucati čavao na teško dostupno mjesto, kada je jednostavno nemoguće držati čavao u ruci.



Biranje čekića prave težine je također vrlo bitno, jer nema nikakve koristi od dizanja čekića težine oz za zakucavanje čavala dužih od 50 mm (2"). Jednako će teško biti raditi sa čekićem od 16 oz za zakucavanje čavala od 75 mm. Kao razuman kompromis, čekić sa kljunom od 20 oz je dobar izbor za irunanjenu.

Čekići sa kljunom koji je na sredini okrugao, a sa strana tanji.



LAGANIJI ČEKIĆI ZA MANJE ČAVLE I IGLE

Warrington čekić sa tanjim kljunom je mnogo lakši alat dostupan u težini od 60 do 120gri predstavlja jako dobar izbor pri počinjanju za izvlačenjem. Za manje čavle i nitne izaberite čekić koji ima dužu ručku i manji prečnik udarne ploče.

KUGLASTI KLJUN - ZA INŽINJERE I MEHANIČARE

Ovi čekići se koriste za inženjerske i automotivske primjene. Kuglasti kljun ima nekoliko funkcija, al uglavnom se koristi za nitne.

ČEKIĆI SA KVADRATNOM GLAVOM - MACOLA

Ovo bi trebao biti vaš jedini izbor ukoliko namjeravate raditi sa dlijetom za metal. Udarne ploča udarnog alata mora biti veća od dlijeta koje ćete udariti, u suprotnom postoji ozbiljan rizik povrede od hleće metalnih krhotina, naročito ako je glava dlijeta jako istrošena.

SPECIJALNI ČEKIĆI

Stanley također nudi širok raspon specijalitičkih čekića, kovačkih maljeva, čekića/sjekira dvojne namjene i čekića za suhu gradnju dizajniranih za montažu gipsa.

SAVJETI I TRIKOVI

Korištenje čekića je vrlo jednostavno, ali ovi jednostavni savjeti će vam pomoći da ga koristite učinkovitije i sa manje uloženog truda.

SAVJET 1

Držite ručku blizu njenog kraja tako da vam mali prst bude "odmara" na "zaobljenom dijelu". Ovako ćete imati siguran stisak bez potrebe da koristite svu snagu ruku. Opustite se.

SAVJET 2

Pogledajte vaš položaj; za najbolje rezultate dešnjaci bi trebali postaviti svoju lijevu nogu naprijed, a desnu nazad i pod pravim uglom u odnosu na lijevu. Ovako ćete imati čvrsto i stabilno uporište za rad.

SAVJET 3

Neka vam noge budu u širini ramena, da biste čavao udarali horizontalno. Ako vam je desna ruka prenisko, postojmoćnost da savijete čavao u pravcu suprotnom od vas, a ako je previsoko čavao će se saviti prema vama.

SAVJET 4

Postavite čavao dok gajoš držite kucnite ga malo da se čvrsto postavi u drvo, najmanje 12 mm za čavao dužine 75 mm. Podignite čekić malo više i udarajte snažno dok ga ne zakucate.

SAVJET 5

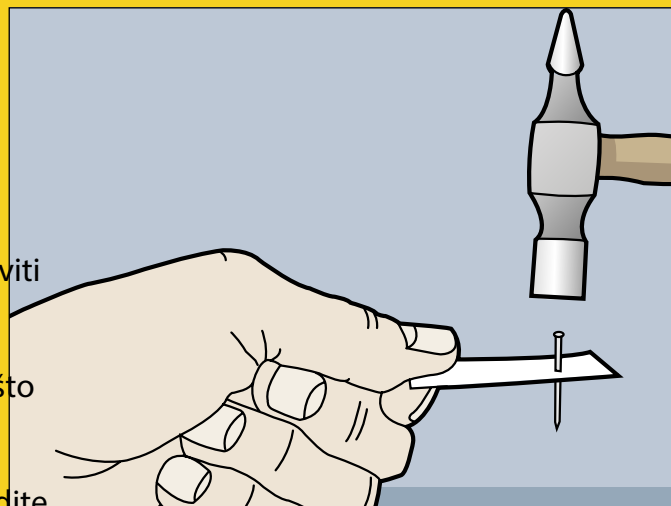
Izvlačenje čavala sa kandžom čekića može se napraviti na dva načina. Ili da zakačite kuku čekića za glavu čavla ili da kljunom "zagrizete" trup čavla. Ako izvlačite dugi čavao, najbolje je da zahvatite čavao što bliže dijelu kojim ulazi u materijal, postavite komad otpadnog materijala ispod prednjeg dijela glave da izbjegnute oštećenje materijala (drveta) iz kojeg vadite čavao, zatim lagano povucite prema sebi bez trzanja ručkom. Kako čavao izlazi, tako ili premjestite kljun niže ili ubacite deblji dio otpadnog materijala da biste nastavili vertikalno izvlačiti čavao.

SAVJET 6

Da biste dobro završili započeti posao, nikada nemojte pređuboko zakucati čaval. Upotrijebite Stanley-ev set eksera za zabijanje do površine ili ispod nje. Za potpuno, nevidljivo pričvršćivanje upotrijebite čaval bez glave.

SAVJET 7

Kratke eksere (12 mm) za tanke ploče teško je držati na mjestu, pa iako koristite čekić sa okruglim kljunom i stanjenim rubovima. Zašto ne biste čavlom probušili komad kartona i njega pridržavali prstima, kako biste izbjegli rizik povrede, a onda zakucali ekser na željeno mjesto, uklanjajući karton u posljednjem trenutku. Postoje i mnogi drugi uređaji, komercijalni i improvizirani koji će poslužiti u tu svrhu.



TOP SAVJET

Kupite najbolji. Nikada ne štedite na vašem čekiću.

- Nikada ništa ne udarajte sa stranicama udarne glave jer one nisu ojačane
- Kada zabijate dlijeto ili šilo glava čekića bi trebala biti najmanje 10 mm veća od dijela koji ćete udarati
- Za tvrde zidarske čavle, koristite klupski čekić
- Kada imate novi čekić, dobro bi bilo da uklonite zaštitni lak na udarnoj ploči sa srednje jakim brusnim papirom, da biste smanjili rizik klizenja čekića sa glave čavla
- Za normalne čavle koristite klupski čekić
- Sa dlijetom uvijek koristite macolu i uvijek nosite zaštitne naočale i rukavice

KAKO IZABRATI "ČUDESNU" POLUGU?

POLUGE

Izuzetno koristan alat za zavlacenje, vadenje čavala i podizanje s polugom u raznim veličinama.



FuBar POLUGE

Jedinstveni Stanley-ev višenamjenski alat dostupan je u tri veličine.

S njima možete izvlačiti, razdvajati, savijati poče, zakucati i vaditi čavle. The FatMax® FuBar poluga bi trebala biti osnovni dio opreme svakog građevinara.



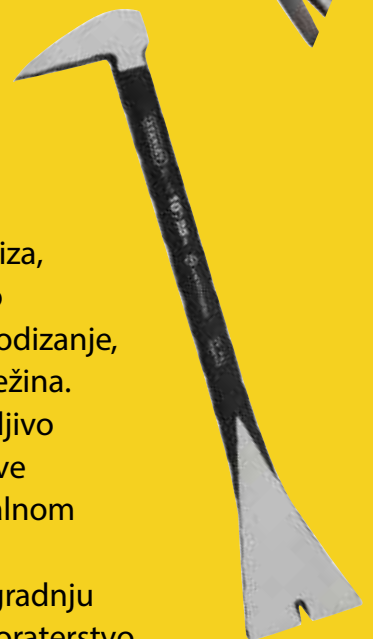
POLUGA ZA RUŠENJE I KIDANJE

Kovana kuka i kljun na kraju poluge izdržat će i najzahtjevnije poslove rušenja.



PRECIZNE POLUGE ZA IZVLAČENJE/PODIZANJE

Kraće poluge za rad iz bliza, uključujući i neke sa jako širokom površinom za podizanje, kako bi se raspodijelila težina. Omogućava vam da pažljivo podignete postojeće letve i podrežete ih sa minimalnom kolateralnom štetom. Ovo je savršen alat za ugradnju kuhinje i unutrašnje dekoraterstvo.



SAVJETI I TRIKOVI

SAVJET 1

Rezanje cigli i blokova bi trebali raditi sa zidarskim dlijetom i maljem. Napravite lagani rez na svakoj strani cigle, a zatim nastavite rezati sa čvršćim udarcem na dlijeto dok neobijete čist rez.

SAVJET 2

Manja zidarska dlijeta namijenjena su za skidanje keramike sa zidova i podova. Tajna je u postavljanju ruba dlijeta pod pravi ugao između pločice i poda; oštar udarac ključa i čekićem bi trebao biti dovoljan da odvoji pločicu od poda.

SAVJET 3

Prirodni kamen ima strukturu sličnu kao drvo, ali mnogo manje predvidljivu. Izbjegavajte pravljenje teških rezova u sredini kamena, jer će rezultat vjerovatno biti potpuno razbijanje kamena. Radite pažljivo pri krajevima, sa dlijetom okrenutim od trupa kamena. Pravite lagane rezove.

Ako radite sa kamenom, uvijek koristite zaštitne naočale i rukavice.

ČEKIĆI

STANLEY® FATMAX® PROFILISANI ČEKIĆI



**STANLEY
FATMAX**

- 100% čelik za čvrstoću i trajnost
- 15oz Čekić sa učinkom 28oz
- 75% veća udarna površina za bolju efikasnost i tačnost
- Unikatni duplo očvrstnuti rubovi glave i kandža smanjuju mogućnost da se čelik ostruže ili slomi
- Mala težina alata smanjuje opterećenje ramena

!

STANLEY				
XTHT1-51123	FATMAX® Zavarivanje I-BEAM čekić 12Oz RC	-	1	3253561511233
XTHT1-51148	FATMAX® Zavarivanje I-BEAM čekić 12Oz CC	-	1	3253561511486

Stanley je primijenio znanost i modernu tehnologiju za stvaranje patentirane revolucionarne cijevne ručke koja praktički eliminira sve vibracije i sprečava rizik od ponavljajućih naprezanja i ozljede.

**STANLEY
FATMAX**
ANTIVIBE™

Kovana glava iz jednog dijela i drška izuzetne snage – veće područje udara jedinstveni sistem apsorpcije udara ugrađen u poliuretansku čučku, sa oblikom i teksturom za veću udobnost pri radu i neklizeći zahvat ručke.



1. Ojačana kaljena glava sa kaljenom udarnom pločom za veću sigurnost.
2. Ojačana i u ulju ugašena kandža za izvlačenje čavala - za izdržljivost i snagu.
3. Vizualno privlačna i brendirana kovana drška i glava čekića.

4. Praktična, fleksibilna ručka sa poliuretanskom prevlakom za optimalni zahvat i savršen balans.
5. Ekskluzivna podesiva vilica sa sistemom za apsorpciju udara.

STANLEY® FATMAX® ANTIVIBE™ METALNI ČEKIĆI



**STANLEY
FATMAX**

- 1 komad livenog čeličnog čekića sa odgovarajućom unaprijeđenom tehnologijom apsorpciju vibracija viljuške
- 25% veće udarno lice reducirano zbog balansa i osjećaja
- Novi dizajn meke ručke za bolji grip, comfort
- Precizno balansirana glava za veću učinkovitost i preciznost

STANLEY				
FMHT1-51275	16oz/453g (Čekić sa zakrivljenom kljunom)	X	2	3253561512759
FMHT1-51276	16oz/453g (Čekić sa kljunom za odvaljivanje)	X	2	3253561512766
FMHT1-51277	20oz/567g (Čekić sa zakrivljenom kljunom)	X	2	3253561512773
FMHT1-51278	20oz/567g (Čekić sa kljunom za odvaljivanje)	X	2	3253561512780

STANLEY® FATMAX® ANTIVIBE™ RUDARSKI ČEKIĆ, NEVIBRIRAJUĆI

STANLEY
FATMAX

- Kamenorezački čekić za upotrebu u zatvorenim prostorima sa malo radnog prostora za zamah u punom luku

- Patentirana Anti-Vibe™ tehnologija smanjuje vibracije koje se prenose na zglob i lakat
- Ergonomski oblik ručke sa Thermo-Plastic gumenim rukohvatom
- Kovana konstrukcija iz jednog dijela za snagu i izdržljivost
- Upotrebljiv pri zabijanju dlijetačeva za bušenje rupa uz još mnogo drugih mogućnosti primjena



STANLEY	i	📦	📦	📦
1-56-001	1360 g	-	4	3253561560019

STANLEY® FATMAX® ANTIVIBE™ ČEKIĆ ZA SUHOMONTAŽNE PLOČE, NEVIBRIRAJUĆI

STANLEY
FATMAX

- Specijalno napravljen za ugradnju suhe gradnje/gipsa
- Patentirana Anti-Vibe™ tehnologija smanjuje prenos vibracija na zglob i lakat

- Glava i ručka od kovanog čelika iz jednog dijela za maksimalnu izdržljivost
- Specijalna oštrica-rub idealna je za uklanjanje starog materijala i označavanje mjesta koja treba izrezati za električne priključke
- Udarne ploče za lakše zakucavanje iznad glave



STANLEY	i	📦	📦	📦
1-54-015	400 g	-	4	3253561540158

STANLEY® FATMAX® ANTIVIBE™ ZIDARSKI ČEKIĆ, NEVIBRIRAJUĆI

STANLEY
FATMAX

- Čekić za rezanje cigle, crijepa i betonskih blokova
- Patentirana Anti-Vibe™ tehnologija smanjuje prenos vibracija na zglob i lakat
- Glava i ručka od kovanog čelika iz jednog dijela za maksimalnu izdržljivost

- Oštrica ima ojačan rezni rub, oblikovan za zasijecanje materijala prije udara za postizanje ravnomjernog reza
- Ravna udarna ploča sa ukomorenim rubovima



1-54-022



1-51-937

STANLEY	i	📦	📦	📦
1-51-937	600 g	-	4	3253561519376
1-54-022	570 g	-	4	3253561540226

ČEKIĆ S ČELJUSTI OD STAKLENH VLAKANA



- Velika ručka od staklenih vlakana za čvrstoću i izdržljivost
- Epoksidom čvrsto spojena glava za osiguranje nemogućnosti odvajanja za vrijeme uobičajene uporabe glave
- Ručka od dva materijala za udobnost, izrezbarena za protukliznost
- Proširena ručka za poboljšanu energiju okretanja i bolju ergonomiju
- Zaštita od presnažnog udarca zbog dodane izdržljivosti koja osigurava žilavost u području glave
- Magnetska glava



STANLEY	i	☐	☒	📊
STHT0-51309	450 g	-	4	3253560513092
STHT0-51310	560 g	-	4	3253560513108
STHT9-51309	450 g s petljom	x	6	3253569513093

LAGANI ČEKIĆ OD STAKLENIH VLAKANA



- Velika ručka od staklenih vlakana za čvrstoću i izdržljivost
- Epoksidom čvrsto spojena glava za osiguranje nemogućnosti odvajanja za vrijeme uobičajene uporabe glave
- Ručka od dva materijala za udobnost, izrezbarena za protukliznost
- Proširena ručka za poboljšanu energiju okretanja i bolju ergonomiju
- Zaštita od presnažnog udarca zbog dodane izdržljivosti koja osigurava žilavost u području glave
- Magnetska glava

STHT0-51311



STHT0-51312



STANLEY	i	☐	☒	📊
STHT0-51311	600 g	-	6	3253560513115
STHT0-51312	600 g CF	-	6	3253560513122

ČEKIĆ OD STAKLENIH VLAKANA



- Velika ručka od staklenih vlakana za čvrstoću i izdržljivost
- Epoksidom čvrsto spojena glava za osiguranje nemogućnosti odvajanja za vrijeme uobičajene uporabe glave
- Ručka od dva materijala za udobnost, izrezbarena za protukliznost
- Proširena ručka za poboljšanu energiju okretanja i bolju ergonomiju
- Zaštita od presnažnog udarca zbog dodane izdržljivosti koja osigurava žilavost u području glave



STANLEY	i	☐	☒	📊
STHT0-54123	730 g	-	2	3253560541231

ČEKIĆ OD STAKLENIH VLAKANA – KLUB

- Velika ručka od staklenih vlakana za čvrstoću i izdržljivost
- Epoksidom čvrsto spojena glava za osiguranje nemogućnosti odvajanja za vrijeme uobičajene uporabe glave
- Ručka od dva materijala za udobnost, izrezbarena za protukliznost
- Proširena ručka za poboljšanu energiju okretanja i bolju ergonomiju
- Zaštita od presnažnog udarca zbog dodane izdržljivosti koja osigurava žilavost u području glave



STANLEY	i	☐	☒	📊
STHT0-54126	1000 g	-	2	3253560541262
STHT0-54127	1250 g	-	2	3253560541279
STHT0-54123	1500 g	-	2	3253560541286

BUČNI ČEKIĆ OD STAKLENIH VLAKANA

- Velika ručka od staklenih vlakana za čvrstoću i izdržljivost
- Epoksidom čvrsto spojena glava za osiguranje nemogućnosti odvajanja za vrijeme uobičajene uporabe glave
- Ručka od dva materijala za udobnost, izrezbarena za protukliznost
- Proširena ručka za poboljšanu energiju okretanja i bolju ergonomiju
- Zaštita od presnažnog udarca zbog dodane izdržljivosti koja osigurava žilavost u području glave



STANLEY	i	☐	☒	📊
STHT0-51906	200 g	-	6	3253560519063
STHT0-51907	300 g	-	6	3253560519070
STHT0-51908	500 g	6	6	3253561546860
STHT0-51909	800 g	-	4	3253560519094
STHT0-51910	1000 g	-	4	3253560519100

ČEKIĆ OD STAKLENIH VLAKANA ZA ELEKTRIČARA

- Tijelo od lijevanog željeza za čvrstoću i izdržljivost
- Spojna brava/čvrsta brava za sprječavanje neželjenog kretanja čeljusti
- Hladno kovana čelična šipka, snažno stražnje tijelo smanjuje otklon pod opterećenjem
- Meka ručka dizajnirana za udobnost pri primjeni pod visokim opterećenjem
- Meki podlošci štite radni materijal



STANLEY	i	☐	☒	📊
STHT0-51911	200 g	-	6	3253560519117
STHT0-51912	500 g	-	6	3253560519124

PLAVI ČEKIĆ SA KLJUNOM



- Ručka od vinila, ne propušta ulja i većinu otapala
- Cjevasta, ovalna drška kombinira snagu sa osjećajem laganosti
- Kovana i toplinski obrađena glava za veću snagu i učinkovitost

STANLEY	i	☐	☒	☐
1-51-488	450 g	-	6	3253561514883
1-51-489	570 g	-	6	3253561514890

ČEKIĆ SA KLJUNOM ZA ČELIK



- Toplinska obrada protiv blještenja u zoni udaranja za čvrstoću i sigurnost
- Bešavna, ovalna, cjevasta čelična drška za snagu i balans
- Sklop glave i ručke odgovara 5 tonskoj sili za veću sigurnost
- Ergonomska ručka mekanog rukohvata za veću udobnost i bolji stisak
- Glava od karbona / čelika u potpunosti toplinski obrađena za snagu, izdržljivost i sigurnost

STANLEY	i	☐	☒	☐
1-51-031	450 g	-	4	5000366510316
1-51-033	570 g	-	4	5000366510330

STOLARSKI ČEKIĆ SA MAGNETNOM GLAVOM I KLJUNOM



- U skladu sa DIN 7239
- Magnetna glava
- Kromirana cjevasta drška i lijevana anatomski ručka
- Jednim potezom postavite čekić u stolariju i oslobodite ruke
- Izvlačenje čavala držač za pozicioniranje čavala
- Kvadratna ravna glava

STANLEY	i	☐	☒	☐
1-51-037	600 g	-	6	3253561510373

STEELMASTER ČEKIĆ SA KLJUNOM, ČELIČNI



- Zona udarca toplinski obrađena protiv blještenja, za čvrstoću i sigurnost
- Bešavna, ovalna, cjevasta čelična drška za snagu i balans
- Sklop glave i ručke odgovara 5 tonskoj sili za veću sigurnost
- Ergonomska ručka mekanog rukohvata za veću udobnost i bolji stisak
- Glava od karbona / čelika u potpunosti toplinski obrađena za snagu, izdržljivost i sigurnost

STANLEY	i	☐	☒	☐
1-51-039	500 g	-	6	3253561510397

STEELMASTER, SJEKIRA ČELIČNA



- Spoj Glava/Ručka može izdržati silu povlačenja veću od 3 metričke tone
- Zaštitna futrola za glavu sjeckire sa kopčom za remen
- Bešavna, cjevasta, čelična drška toplinski obrađena za veću sigurnost
- Ergonomska neklizeća ručka, otporna na otopine

STANLEY	i	📦	📦	📦
1-51-030	600 g	-	6	3253561510304

BRAVARSKI ČEKIĆ DIN 1041



- Centrirani kljun
- Drvena ručka
- Može se koristiti kao čekić za klamanje ili stolarski čekić

STANLEY	i	📦	📦	📦
1-51-171	100 g	-	4	3253561511714
1-51-172	200 g	-	4	3253561511721
1-51-173	300 g	-	4	3253561511738
1-51-174	400 g	-	4	3253561511745
1-51-175	500 g	-	4	3253561511752
1-51-178	800 g	-	2	3253561511783

ELEKTRIČARSKI ČEKIĆ SA DRVENOM RUČKOM



- Drvena ručka, jako produžen kljun
- Idealan za zabijanje valjalni klinova na nepristupačnim mjestima

STANLEY	i	📦	📦	📦
1-54-697	200 g	-	4	3253561546976

ČEKIĆ SA ZAobljenom GLAVOM



- Neslomiv zbog trajno pričvršćene drške za glavu sa epoksi smolom - za veću sigurnost
- Ravna glava i odrezak ključeva za veću otpornost
- Kaljena čelična glava za dugovječnost
- Ručka od jasenovog drveta za dugovječnost i bolji balans

STANLEY	i	📦	📦	📦
1-54-051	1000 g	-	2	3253561540516
1-54-053	1500 g	-	2	3253561540530

COMPO-CAST®

ZABIJANJE BEZ POVRATNOG ODSKAKANJA

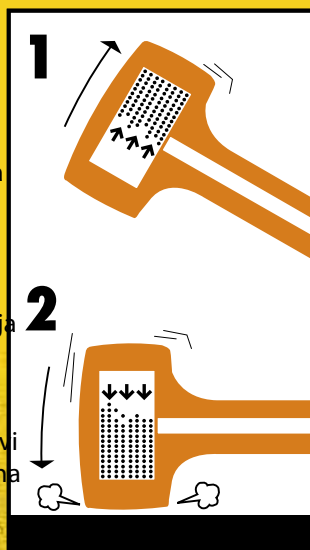
Kretanje malih čeličnih kuglica u glavi čekića zaustavlja odskakanje koje se pojavljuje kod udarca tradicionalnim čekićem.

BEZ KLIZANJA

Čelična glava i ručka su u potpunosti preliveni sa debelim uretanskim slojem, koji sprječava oštećenja radnog predmeta i udarne ploče.

BEZ ISKRENJA

Nema izloženih metalnih dijelova, što znači da se ovi čekići mogu koristiti u okruženjima u kojima bi jedna iskra mogla dovesti do eksplozije.



SNAGA I PRECIZNOST

Kada glava čekića udari predmet, kuglice se pomiču prema naprijed pojačavajući udarnu silu, ali istovremeno eliminiraju odskakanje čekića pružajući vam potpunu kontrolu i sigurnost.

COMPO-CAST® ČEKIĆ SA STANDARDNOM GLAVOM I MEKOM UDARNOM PLOČOM

- Čelikom ojačana ručka daje dodatnu snagu i sigurnost, neće se slomiti pri jakom udarcu
- Meka udarna ploča neće oštetiti površinu ili opremu
- Uretan mu omogućava da zadrži svoj oblik nakon udarca
- Compo-Cast® neće oštetiti predmete zahvaljujući svojoj konstrukciji prelivenoj uretanom



STANLEY	i	☑	☒	📊
1-57-530	38 x 225 mm / 283 g	-	4	3253561575303
1-57-531	44 x 280 mm / 510 g	-	4	3253561575310
1-57-532	51 x 325 mm / 600 g	-	4	3253561575327
1-57-533	64 x 355 mm / 1180 g	-	4	3253561575334
1-57-534	70 x 405 mm / 1479 g	-	2	3253561575341

COMPO-CAST® KOVAČKI MALI

- Uretan mu omogućava da zadrži svoj oblik nakon udarca
- COMPOCAST ne oštećuje predmete zahvaljujući svojoj konstrukciji prelivenoj uretanom
- Ne odbija se zahvaljujući stotinama čeličnih kuglica koje se pomjeraju unutar glave i apsorbiraju energiju prateći udarac



STANLEY	i	☑	☒	📊
1-57-550	70 x 510 mm / 2260 g	-	2	3253561575501
1-57-552	89 x 760 mm / 4760 g	-	2	3253561575525
1-57-554	87 x 915 mm / 5210 g	-	2	3253561575549



STANLEY® FATMAX® NEVIBIRAJUĆI ČEKIĆ ZA RUŠENJE I RAZBIJANJE

STANLEY
FATMAX



- Prvi svjetski čekić za rušenje sa ručkom za apsorpiranje vibracija
- Nos u obliku metka daje 2x veću koncentraciju snage udarca
- Izdržljiv, Gumirani rukohvat za bolje priranjavanje, Komfortna i absorbira vibracije
- Snažna visoko otporna polipropilena obojka pruža dodatnu izdržljivost i zaštitu kod udarca
- Prsten koji apsorbuje i izolira vibracije sa glave čekića
- Livena glava čekića je permanentno vezana za ručku zbog dodatne izdržljivosti
- 3 modela rušećeg čekića dostupna: macola - čekić, čekić za rušenje i razbijanje, bravarski čekić



Zrnasti oblik glave čekića daje 2x više koncentrirane udarne snage

STANLEY				
FMHT1-56006		Macola - čekić 1361 g	X 2	3253561560064
FMHT1-56008		Demolirajući čekić 1814 g	X 2	3253561560088
FMHT1-56009		Bravarski čekić 1814 g	X 2	3253561560095
FMHT1-56010		Rušeći čekić 2721 g	X 2	3253561560101
FMHT1-56011		Rušeći čekić 3628 g	X 2	3253561560118
FMHT1-56019		Rušeći čekić 4536 g	X 2	3253561560194

ALATI ZA RUŠENJE

FUBAR™ III STANLEY® FATMAX®

STANLEY
FATMAX

Kaljani čelik sprječava lomljenje

Dio od kovanog čelika povećava izdržljivost

Teksturom daje odličnu udobnost i kontrolu

Dvaredačeljusti idealno za hvatanje

Nagibni utor za čavle
za jednostavno uklanjanje čavala



1-55-099



1-55-119

- Glava i ručka iz jednog dijela od kovanog čelika
- Kljun sa 2 nazubljena kraka (2 x 4)
- Jednodijelni čelični kovački malj
- Precizna kandža za dizanje
- Kuka za razbijanje suhe gradnje
- Gumeni rukohvat
- Dio za vađenje čavala
- Poluga za dizanje

- Toplinski obrađena i kaljena udarna ploča
- Kaljeni čelik sprječava lomljenje
- Konstrukcija I-profil
- Dugotrajan
- Dodatna snaga
- Teksturirana ručka pruža udobnost u kontroli cijelog komada

STANLEY				
1-55-120	FuBar III 760 mm	-	1	3253561551208

FUBAR™ STANLEY® FATMAX®

STANLEY				
1-55-099	FuBar 457 mm	-	2	3253561550997

FUBAR™ II STANLEY® FATMAX® 4-U-1 ALAT ZA PODIZANJE, RAZDVAJANJE, SAVIJANJE PLOČA I POSLOVE ZAKUCAVANJA

STANLEY				
1-55-119	FuBar II 380 mm	-	2	3253561551192

STANLEY® FATMAX® PAJSER



STANLEY
FATMAX

- Otvor za izvlačenje eksera - za duboko zakucane eksere
- Vrh pajsersa za izvlačenje eksera - glava za izvlačenje eksera

- Zupčasto profilisana površina prilagođena individualnim radovima koji uključuju izvlačenje i cepanje
- Čelik za opruge - 18 mm čelična sekcija
- Udarana površina - podmetač omogućava ukleštavanje metalnog štapa prilikom uvođenja u rupe, pukotine i mesta spajanja

STANLEY				
FMHT0-55016	Fatmax® Višenamenski pajser 750 mm	X	1	3253560550165

STANLEY® FATMAX® ČELIČNA ŠIPKA ZA RAZBIJANJE S ČELIČNOM OŠTRICOM



STANLEY
FATMAX

- Čelična opruga za ekstremnu snagu i izdržljivost
- Precizan rub za bolje probijanje
- Širi dio s polugom za veću snagu poluge

- Ravna udarna ploča za rušenje i razbijanje sa čekićem
- Lagan za jednostavno korištenje
- Dostupan u tri veličine: 61 cm i 91,50 cm

STANLEY				
1-55-503	600 mm	-	2	3253561555039
1-55-504	900 mm	-	2	3253561555046
1-55-513	762 mm	-	2	3253561555138

STANLEY® FATMAX® ŠIPKA ZA RAZBIJANJE




STANLEY
FATMAX

- Oblik ručke olakšava izvlačenje čavala podizanje i izvlačenje
- Toplinski obrađena za veću trajnost
- Rascijepljena kandža i skošeni krajevi povećavaju učinkovitost i funkcionalnost

- Visoko vidljivi, puderom premazan završni sloj
- Skošeni prorez za brzo i lako izvlačenje čavala
- Kovani karbon čelik napravljen da izdrži 975ft-lbs savijanja
- Dizajn od tri režnja za povećanu snagu i trajnost

STANLEY				
1-55-101	Ø 20 mm x 360 mm	-	4	3253561551017

KANDŽA - POLUGA ZA ČAVLE

- 
- Kljunza čavleza teško dostupna mjesta
 - Specijalna kandža za vađenje
 - Visokovidljiv, puderom premazan završni sloj

- Toplinski obrađen, kovani karbon čelik za povećanu izdržljivost

STANLEY				
1-55-155	500 mm	-	6	8001140551553
1-55-156	600 mm	-	6	8001140551560
1-55-157	700 mm	-	6	8001140551577

POLUGA SA KANDŽOM



- Toplinski obrađena za povećanu izdržljivost i otpornost na savijanje
- Toplinski obrađen, kovani karbon čelik za povećanu trajnost
- Polirane ukošene kandže omogućavaju precizno vađenje čavala i izvlačenje
- Ravna udarna ploča omogućava podvlačenje kandže pod duboko ugrađene čavale
- Oblik poluge je takav da olakšava vađenje čavala podizanje i izvlačenje
- Visoko vidljiv, puderom premazan završni sloj

STANLEY	i	☐	☒	📊
0-55-114	Kandža, 10" / 250 mm	X	2	3253560551148
0-55-115	Kandža, 12" / 300 mm	X	2	3253560551155
0-55-116	Specijalno oblikovana šira kandža, 8"/200 mm	X	2	3253560551162
0-55-117	Specijalno oblikovana šira kandža, 10"/250 mm	X	2	3253560551179

WONDER BAR® „ČUDESNA“ ŠIPKA



- Visokovidljivi, puderom premazan završni sloj
- Polirani vrhovi i ukošeni prorezi - odličan za vađenje čavala podizanje i izvlačenje
- Polirani i ukošeni rezni rubovi
- Oblik šipke olakšava vađenje čavala
- Kovani karbon čelik za povećanu snagu i trajnost
- Toplinski obrađen, kovani karbon čelik za povećanu izdržljivost

STANLEY	i	☐	☒	📊
1-55-515	„Čudesna“ Šipka, 320 mm	-	4	3253561555152
1-55-525	Super „Čudesna“ Šipka, 380 mm	-	4	3253561555251
1-55-526	„Čudesna“ Šipka X21, 530 mm	-	4	3253561555268

STANLEY® FATMAX® ZIDARSKO DLIJETO

STANLEY
FATMAX

Rukohvat od Bi-materijala za povećanu udobnost i zaštitu od precrtavanja

Pojačani, kaljeni za dodatnu sigurnost

Kovani od krom-vanadij čelika za povećanje snage i izdržljivosti i manje habanje

Držać Stanley sječiva traju duže do ponovnog oštrenja

4-18-330

4-18-331

4-18-327

4-18-333

4-18-332

4-18-329



STANLEY	i	☐	☒	📊
4-18-333	Klesarska, 45 x 250 mm	X	3	3253564183338
4-18-327	Zidanje, 76 x 215 mm	X	3	3253564183277
4-18-328	Zidanje, 100 x 215 mm	X	3	3253564183284
4-18-331	Podovi, 75 x 275 mm	X	3	3253564183314
4-18-330	Električarsko, 55 x 250 mm	X	3	3253564183307
4-18-332	Zidarsko (Dugo), 25 x 300 mm	X	3	3253564183321
4-18-329	Beton, 19 x 300 mm	X	3	3253564183291

ZIDARSKO DLIJETO



• Kvalitetni kromirani vanadium čelik

• Gašeno i kaljeno u skladu sa specifikacijama za dodatnu sigurnost

STANLEY	i	☐	☒	📊
4-18-286	Zidarsko Dlijeto, 10 x 140 mm	X	3	3253564182867
4-18-287	Zidarsko Dlijeto, 12 x 150 mm	X	3	3253564182874
4-18-288	Zidarsko Dlijeto, 16 x 170 mm	X	3	3253564182881
4-18-289	Zidarsko Dlijeto, 19 x 175 mm	X	3	3253564182898
4-18-290	Zidarsko Dlijeto, 22 x 200 mm	X	3	3253564182904
4-18-291	Zidarsko Dlijeto (Dugo), 25 x 300 mm	X	3	3253564182911
4-18-292	Univerzalno Dlijeto (Ravno), 32 x 300 mm	X	3	3253564182928
4-18-298	Set 3 kom.	X	3	3253564182980
4-18-299	Set 12 kom	X	3	3253564182997

ZIDARSKI SET



4-18-294

4-18-297

• Kvalitetni kromirani vanadium čelik

• Jednodijelna kovana konstrukcija od kvalitetnog kromiranog vanadium čelika za povećanu snagu i izdržljivost
• Završni sloj od pudera za povećanu vidljivost
• Gašeno i kaljeno u skladu sa specifikacijama za dodatnu sigurnost

STANLEY	i	☐	☒	📊
4-18-297	Zidarski Set, 100 x 215 mm	X	3	3253564182973
4-18-294	Zidarsko Dlijeto, 45 x 215 mm	X	3	3253564182942

SET BUŠAČA



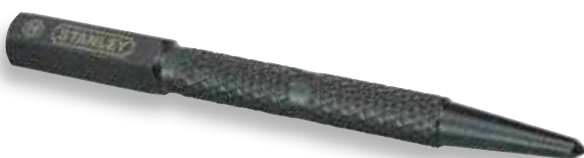
4-18-226

4-18-236

• Gašeno i kaljeno prema preciznim specifikacijama
• Kvalitetni kromirani vanadium čelik
• Završni sloj od pudera za povećanu vidljivost
• Jednodijelna konstrukcija, kovana od kaljenog čelika za snagu i duži vijek trajanja

STANLEY	i	☐	☒	📊
4-18-226	Set Bušača od 6 kom	X	3	3253564182263
4-18-236	Zabijač 10 x 140 mm	X	3	3253564182362

SREDIŠNJI PROBIJAČ



• Zakaljena učka sa kvadratnom glavom
• Brušeni trup za veću preciznost
• Ojačana i kaljena legura čelika za dugotrajnost
• Kvadratna glava, skošeni polirani vrhovi

STANLEY	i	☐	☒	📊
0-58-120	3,2 x 101 mm	X	6	3253560581206

STANLEY® FATMAX® SET ZA ZAMJENU ČAVALA

STANLEY
FATMAX

- FatMax Obložena ručka
- Ručka od dva materijala za udoban i neklizeći zahvat rukom

- Izmjenjiv sistem prihвата i obične nastavke borera
- Dvije veličine čavalau jednoj (1/32 i 2/32)



STANLEY	i	☐	☒	☐
1-58-501	76 mm	X	4	3253561585012

PROBIJAČ

- Kockasta glava
- Brušeni trup

- Cjelokupan od ojačanog i kaljenog čelika
- Skošeni polirani vrhovi



STANLEY	i	☐	☒	☐
0-58-111	ø 0,8 x 102 mm	X	6	3253560581114
0-58-112	ø 1,6 x 102 mm	X	6	3253560581121
0-58-113	ø 2,4 x 102 mm	X	6	3253560581138
0-58-114	ø 3,2 x 102 mm	X	6	3253560581145

SET DYNAGRIP PROBIJAČA

- Dugi, ukošeni vrhovi za bolje poravnanje
- Ručka od elastomera za dobar zahvat rukom

- Tri različite veličine, u bojama za lakše prepoznavanje
- Od kaljenog čelika za duži vijek trajanja



STANLEY	i	☐	☒	☐
0-58-930	ø 0,8; 1,6; 2,4 mm, kit 3 pcs	X	6	3253560589301
0-58-911	ø 0,8 mm	X	6	3253560589110
0-58-912	ø 1,6 mm	X	6	3253560589127
0-58-913	ø 2,4 mm	X	6	3253560589134