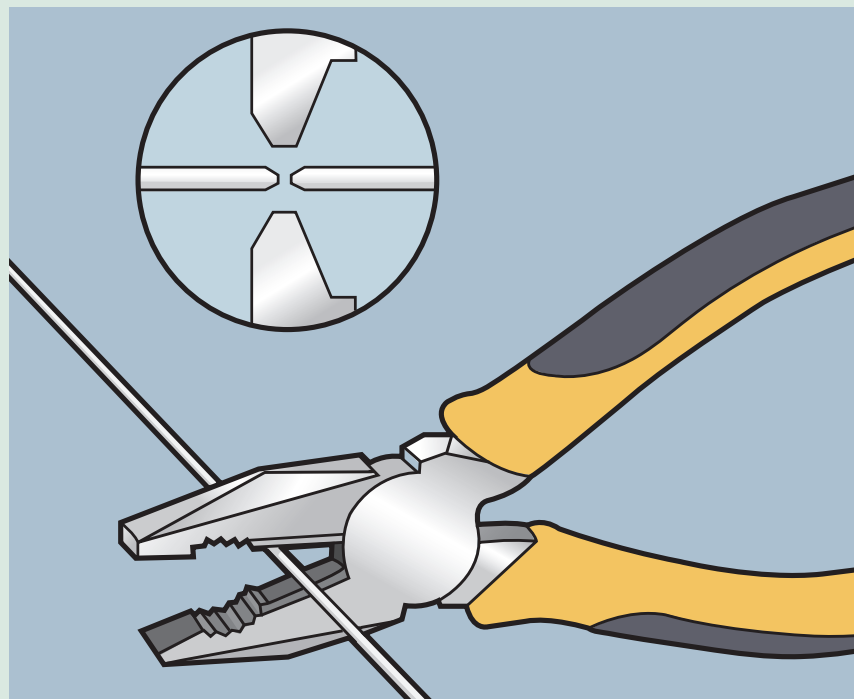




**ALANO PATARIMAS**

## KAIP PASIRINKTI

Plokščiareplės nekerpa kaip žirklys, o pjauna vielą iš dalies ją įpjaudamos ir paskui „atskirdamos“. Pjaunantieji ašmenys turi būti tiksliai nušlifuoti, o pats kraštas likti plokščias, kad atskirtų vielą, o ne kirptų.



### Kombinuotos plokščiareplės

Jos yra nepamainomos, kai reikia suspausti ir kirpti, todėl jos turėtų būti kiekvienoje įrankių dėžėje. 180 mm ilgio modelis greičiausiai yra pats universaliausias.

### Įstrižinės ir galinio kirpimo žnyplės

Skirtos tik vielai kirpti „MaxSteel“ modeliai yra pagaminti laikantis griežtų DIN/ASO/ANSI standartų ir gali kirpti kietą plieninę vielą. Galinio kirpimo žnyplės sudaro didesnę atsvarą negu įstrižinės ir su jomis lengviau dirbti, jei reikia kirpti daug kietos vielos.

### Tiesios ir lenktos plokščiareplės ilgais galais

Ilgai galai yra suapvalinti ir jais labai patogu pasukti elektros laidą, sujungiant patikimus kontaktus.

Plokščiareplių ilgais galais ašmenys taip pat tinka variui ir plonam minkštam plienui kirpti. 160 mm ilgio modelis yra kompaktiškas ir juo lengva naudotis.

### VDE replės

Su jomis ypač saugu dirbti su elektra, nes jos turi 1000 voltų įtampai atsparias rankenas; saugu dirbti su laidais, kuriais teka srovė; rankenos išbandytos esant iki 10.000 voltų įtampai.

### Vandens siurblio plokščiareplės

Kadangi jų spaustuvai yra reguliuojami, jos idealiai tinka santechnikos darbams, kai reikia dirbti su didelėmis flanšinėmis veržlėmis. Spaustuvų profilis, kuriame specialiai padaryti grioveliai, taip pat padeda tvirtai suspausti.

### Reguliuojamos dviejų padėčių plokščiareplės

Bendrosios paskirties suspaudžiantis įrankis, kurio spaustuvų padėties negalima taip įvairiai reguliuoti kaip vandens siurblio plokščiareplių, tačiau jų spaustuvai gali kirpti vielą. Tai labai naudingas ir lengvai pritaikomas įrankis, tinkantis kiekvienai įrankių dėžei.

### „Įsikimbančios“ plokščiareplės

Turi tiesius ir lenktus spaustuvus, leidžiančius prisitvirtinti prie plokščių paviršių, tokių kaip veržlės ir varžtai ar metaliniai strypai.

# PLOKŠČIAREPLĖS

Visos „FatMax“ ir „MaxSteel“ plokščiareplės yra pagamintos iš chromo plieno lydinio, visiškai sukieta ir užgrūdintos. Pjaunantys ašmenys yra papildomai apdoroti karščiu, siekiant užtikrinti tai, kad jie būtų kietai plieninei vielai kirpti. Kad būtų saugiau dirbant su elektra, VDE replės turi rankenas, atsparias 1000 voltų įtampai.



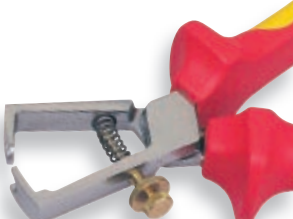
0-84-009



0-84-016



0-84-003  
0-84-004  
0-84-005



0-84-010



0-84-006  
0-84-007



0-84-008



0-84-294

## „MaxSteel VDE“ KOMBINUOTOS PLOKŠČIAREPLĖS

- Individualiai išbandytos iki 10.000 v
- Sukabinimu blokuojama konstrukcija sklandžiam kirpimui
- Ranka nušlifauta, indukcijos būdu sutvirtinta geležtė ilgam tarnavimui ir tikslumui
- Karščiu apdorotas chromuotas plienas ilgam tarnavimui ir patvarumui
- Iš dviejų medžiagų susidedanti rankena su grioveliais, kad būtų galima saugiai suimti
- Atitinka standartus EN60900, IEC/CEI900, VDE0680



0-84-000  
0-84-001  
0-84-002

STANLEY	i		☒	
0-84-294	vamzdinės replės, 255 mm	X	6	3253560842949
0-84-000	kombinuotos replės, 160 mm	X	6	3253560840006
0-84-001	kombinuotos replės, 175 mm	X	6	3253560840013
0-84-002	kombinuotos replės, 200 mm	X	6	3253560840020
0-84-003	šoninio kirpimo replės, 160 mm	X	6	3253560840037
0-84-004	šoninio kirpimo replės, 180 mm	X	6	3253560840044
0-84-005	šoninio kirpimo replės, 200 mm	X	6	3253560840051
0-84-009	šoninio kirpimo replės, 160 mm	X	6	3253560840099
0-84-016	kirpimo, 160 mm	X	6	3253560840167
0-84-006	prailgintos replės, 160 mm	X	6	3253560840068
0-84-007	prailgintos replės, 200 mm	X	6	3253560840075
0-84-008	prailgintos replės, 200 mm	X	6	3253560840082
0-84-010	laidų kirpimo replės, 160 mm	X	6	3253560840105



## „MaxSteel VDE“ PLOKŠČIAREPLIŲ KOMPLEKTAS IŠ 4 DALIŲ

- Speciali sukimosi taško konstrukcija, kad būtų lengviau kirpti
- Iš dviejų medžiagų susidedančios minkštos rankenos, izoliuotos iki 1000 V, kad būtų saugu
- Nukaltos iš chromo nikelio plieno, kad būtų patvaresnės
- Ranka apdirbti ir indukcijos būdu sutvirtinti pjovimo kraštai, kad ilgai tarnautų
- 84-489 - Kombinuotos plokščiareplės – 165 mm, pusapvalės plokščiareplės su ilga galais – 160 mm, įstrižinės plokščiareplės varinei vielai kirpti – 175 mm, ir plokščiareplės vielos izoliacijai nuimti – 170 mm

STANLEY	i		☒	
4-84-489	3 vnt.	X	1	3253564844895



## FatMax®

0-89-858  
0-89-859



0-89-875



0-89-871  
0-89-872



0-89-869  
0-89-870



0-89-874



### FatMax® PLOKŠČIAREPLĖS

- Rankena iš dviejų dalių
- Atitinka standartus DIN / ASO / ANSI
- Ranka apdirbta ir indukcijos būdu sutvirtinta geležtė ilgam tarnavimui ir tikslumui
- Karščiui apdorotas chromuotas plienas ilgam tarnavimui ir patvarumui
- Iš dviejų medžiagų susidedanti rankena su grioveliais, kad būtų galima saugiai suimti

0-89-866  
0-89-867  
0-89-868



0-89-873



0-89-860  
0-89-861  
0-89-862



0-84-496



0-84-495



STANLEY	i			
0-89-866	kombinuotos replės, 150 mm	X	4	3253560898663
0-89-867	kombinuotos replės, 180 mm	X	4	3253560898670
0-89-868	kombinuotos replės, 200 mm	X	4	3253560898687
0-89-860	šoninio kirpimo replės, 160 mm	X	4	3253560898601
0-89-861	šoninio kirpimo replės, 180 mm	X	4	3253560898618
0-89-862	šoninio kirpimo replės, 250 mm	X	4	3253560898625
0-89-858	šoninio kirpimo replės, 160 mm	X	4	3253560898588
0-89-859	šoninio kirpimo replės, 200 mm	X	4	3253560898595
0-89-875	kirpimo, 160 mm	X	4	3253560898755
0-89-873	laidų kirpimo replės, 160 mm	X	4	3253560898731
0-89-869	prailgintos replės, 160 mm	X	4	3253560898694
0-89-870	prailgintos replės, 200 mm	X	4	3253560898700
0-89-871	prailgintos replės, 150 mm	X	4	3253560898717
0-89-872	prailgintos replės, 200 mm	X	4	3253560898724
0-89-874	laidų kirpiklis, 200 mm	X	4	3253560898748
0-84-522	vamzdinės replės, 200 x 32 mm	X	4	3253560845223
0-84-804	vamzdinės replės, 250 x 42 mm	X	4	3253560848040
0-84-507	vamzdinės replės, 300 x 53 mm	X	4	3253560845070
0-84-493	vamzdinės replės, 400 x 106 mm	X	4	3253560844936
0-84-495	prailgintos kirpimo replės, 150 mm	X	4	3253560844950
0-84-496	prailgintos replės, 160 mm	X	4	3253560844967

# PLOKŠČIAREPLĖS

**FatMax**



## „Stanley®“ REGULIUOJAMOS PLOKŠČIAREPLĖS

- „PushLock™“ reguliavimo mygtukas – patentuotas mechanizmas
- Indukcijos būdu sutvirtintas spaustuvas didesniai patvarumui
- Štampuota konstrukcija, kad būtų tvirtesnė
- Ergonomiškos iš dviejų medžiagų susidedančios rankenos leidžia patogiai ir patikimai suimti
- Lazeriu padarytos žymės, rodančios 3 padėtis, kad būtų lengva reguliuoti

STANLEY	i		×	
0-84-645	150 mm	X	4	3253560846459
0-84-646	200 mm	X	4	3253560846466

**FatMax**



## „Stanley® MULTIGRIP“ REGULIUOJAMOS PLOKŠČIAREPLĖS SU GRIOVELIAIS

- Lengva naudoti „PushLock™“ reguliavimo mygtuko dėka
- Indukcijos būdu sutvirtintas spaustuvas didesniai patvarumui
- Štampuota konstrukcija, kad būtų tvirtesnė
- Ergonomiškos iš dviejų medžiagų susidedančios rankenos leidžia patogiai ir patikimai suimti
- Optimizuota spaustuvo geometrija universaliai suspaudimui – lengva dirbti ir prieiti prie varžtų
- Kiekvienos plokščiareplės turi 17 mygtukų užblokuojamų padėčių – efektyvu ir visiškai atitinka vartotojo poreikius

STANLEY	i		×	
0-84-647	200 mm	X	4	3253560846473
0-84-648	250 mm	X	4	3253560846480
0-84-649	300 mm	X	4	3253560846497



## „DynaGrip“ REGULIUOJAMOS PLOKŠČIAREPLĖS

- „DynaGrip“ rankena
- Pagamintos iš aukštos kokybės laminuoto plieno lakštinės apkalos
- Lygiagretus kraštų suveržimas
- Automatiškai reguliuojamas spaustuvas, kad atitiktų dalies, su kuria dirbama, profilį

STANLEY	i		×	
0-84-880	165 mm	X	6	3253560848804
0-84-881	150 mm, trumpos	X	6	3253560848811



## „DynaGrip“ PLOKŠČIAREPLĖS SU SMAILIAIS GALAIS

- „DynaGrip“ rankena
- Pagamintos iš aukštos kokybės laminuoto plieno lakštinės apkalos
- Lygiagretus kraštų suveržimas
- Automatiškai reguliuojamas spaustuvas, kad atitiktų dalies, su kuria dirbama, profilį

STANLEY	i		×	
0-84-888	228 mm	X	6	3253560848880
0-84-887	177 mm	X	6	3253560848873



# PLOKŠČIAREPLĖS

0-84-054  
0-84-622



0-84-077



0-84-071  
0-84-072



0-84-053  
0-84-625



0-84-073

0-84-074



0-84-075

0-84-076



## UNIVERSALIOS IŠ DVIEJŲ MEDŽIAGŲ PAGAMINTOS REGULIUOJAMOS PLOKŠČIAREPLĖS

- Šlifuoti plieno apdaila
- Iš dviejų medžiagų susidedančios rankenos, kurios yra patogios ir kurias galima suimti net alyvuotomis rankomis
- Indukcijos būdu sutvirtintas ir užgrūdintas metalas, kad ilgiau tarnautų
- Kalto anglinio plieno spaustuvas ir rankena, kad ilgiau tarnautų

0-84-055  
0-84-056  
0-84-623



STANLEY	i			
0-84-055	kombinuotos replės, 180 mm	X	12	3253560840556
0-84-056	kombinuotos replės, 200 mm	X	12	3253560840563
0-84-623	kombinuotos replės, 150 mm	X	12	3253560846237
0-84-054	šoninio kirpimo replės, 150 mm	X	12	3253560840549
0-84-622	šoninio kirpimo replės, 200 mm	X	12	3253560846220
0-84-077	kirpimo replės, 150 mm	X	12	3253560840778
0-84-053	prailgintos replės, 150 mm	X	10	3253560840532
0-84-625	prailgintos replės, 200 mm	X	12	3253560846251
0-84-071	-prailgintos replės, 150 mm	X	12	3253560840716
0-84-072	-prailgintos replės, 200 mm	X	12	3253560840723
0-84-073	Prailgintos kirpimo replės, 150 mm	X	12	3253560840730
0-84-074	prailgintos replės, 150 mm	X	12	3253560840747
0-84-075	replės, 150 mm	X	12	3253560840754
0-84-076	replės, 240 mm	X	6	3253560840761
0-84-613	replės - 200 mm - 8	-	6	3253560846138
0-84-614	replės - 300 mm - 12	-	6	3253560846145
0-84-615	replės - 150 mm - 6	-	6	3253560846152
0-84-629	replės - 200 mm - 8	-	6	3253560846299

## „DynaGrip®“ PLOKŠČIAREPLIŲ KOMPLEKTAS IŠ 3 DALIŲ

- Kalto anglinio plieno spaustuvas ir rankenos
- Indukcijos būdu sutvirtintas ir užgrūdintas metalas, kad ilgiau tarnautų
- Pjaunantis spaustuvas staklėmis apdirbtas taip, kad tampa užsivertų ir efektyviai pjautų
- Tiksliai staklėmis apdirbtas ir sumontuotas šarnyras sklandžiam funkcionavimui
- Visos neuždengtos plieninės dalys yra nupoliruotos ir padengtos skaidriu laku, kad būtų apsaugotos nuo rūdijimo
- Iš dviejų medžiagų susidedančios rankenos, kurios yra patogios ir kurias galima suimti net alyvuotomis rankomis
- „DynaGrip®“ plokščiareplių komplektas iš 3 dalių – universalus, pagamintas iš dviejų medžiagų, skirta vandens siurbliui, įstrižinis kirpimas
- Kombinuotos plokščiareplės – 150 mm, įstrižinės plokščiareplės tokio storio vielai kaip pianino stygos kirpti – 150 mm, ir pusapvalės plokščiareplės su ilgais galais – 150 mm
- Kombinuotos plokščiareplės – 150 mm, įstrižinės plokščiareplės tokio storio vielai kaip pianino stygos kirpti – 150 mm, pusapvalės plokščiareplės su ilgais galais – 150 mm, plokščiareplės vandens siurbliui – 150 mm, ir plokščiareplės vielos izoliacijai nuimti – 150 mm

STANLEY	i			
6-97-043	3 vnt.	X	4	3253566970431
4-84-485	3 vnt.	x	6	3253564844857
4-84-487	5 vnt.	x	6	3253564844871

## „Stanley®“ PAPRASTOS PLOKŠČIAREPLĖS

- Nupoliruotos galvutės
- Patogios rankenos
- Karščių apdoroti pjovimo kraštai ilgesniam tarnavimui, patvarumui ir tikslumui
- Nušlifuotas, karščių apdorotas kaltas anglinis plienas ilgam tarnavimui



STANLEY	i		☒	
0-84-104	127mm, šoninio kirpimo replės	X	4	3253560841041
0-84-105	152mm, šoninio kirpimo replės	X	4	3253560841058
0-84-108	177mm, šoninio kirpimo replės	X	4	3253560841089
0-84-018	127mm, vamzdinės replės	X	4	3253560840181
0-84-019	150mm, vamzdinės replės	X	4	3253560840198
0-84-109	203mm, vamzdinės replės	X	4	3253560841096
0-84-110	254mm, vamzdinės replės	X	4	3253560841102
0-84-111	305mm, vamzdinės replės	X	4	3253560841119

## „Stanley®“ MINI PLOKŠČIAREPLĖS

- Nupoliruotos galvutės
- Patogios rankenos
- Karščių apdoroti pjovimo kraštai ilgesniam tarnavimui, patvarumui ir tikslumui
- Nušlifuotas, karščių apdorotas kaltas anglinis plienas ilgam tarnavimui



STANLEY	i		☒	
0-84-119	127mm, mini prailgintos	X	4	3253560841195
0-84-122	127mm, mini replės	X	4	3253560841225
0-84-124	101mm, mini replės	X	4	3253560841249
0-84-125	101mm, mini replės	X	4	3253560841256
0-84-126	127mm, mini replės	x	4	3253560841263

## 3 DALIŲ „STANLEY®“ PLOKŠČIAREPLĖS

- Nupoliruotos galvutės
- Patogios rankenos
- Karščių apdoroti pjovimo kraštai ilgesniam tarnavimui, patvarumui ir tikslumui
- Nušlifuotas, karščių apdorotas kaltas anglinis plienas ilgam tarnavimui



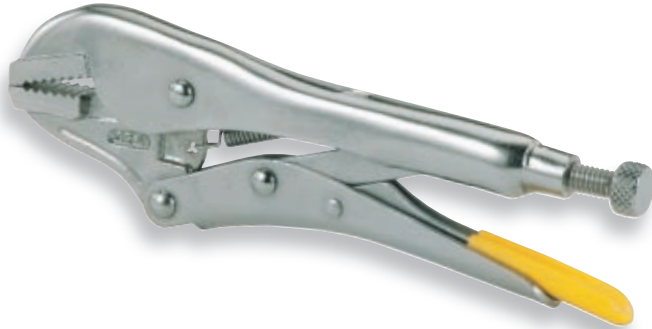
STANLEY	i		☒	
0-84-114	3 vnt.	X	4	3253560841140
0-84-117	4 vnt. replių rinkinys	X	4	3253560841171
0-84-892	stanley 3 vnt. replių rinkinys	X	4	3253560848927



## TRADICINĖS LENKTOS PLOKŠČIAREPLĖS SU UŽBLOKUOJAMU SPAUSTUVU

- Plokščiareplėse su lenktu spaustuviu yra įmontuotas vielos pjoviklis, kad būtų patogiau
- Chromo danga
- Nukaltas ir staklėmis apdirbtas spaustuvas maksimaliam patvarumui
- Dėl neprispaudžiančio „ištraukiamo“ spaustuvo padidėja saugumas ir plokščiareplės yra lengviau išskečiamos

STANLEY	i			
0-84-807	125 mm (5")	X	4	3253560848071
0-84-808	177 mm (7")	X	4	3253560848088
0-84-809	228 mm (9")	X	4	3253560848095



## TIESIOS PLOKŠČIAREPLĖS SU UŽBLOKUOJAMU SPAUSTUVU

- Nukaltas ir staklėmis apdirbtas spaustuvas maksimaliam patvarumui
- Plokščiareplėse su lenktu spaustuviu yra įmontuotas vielos pjoviklis, kad būtų patogiau
- Chromo danga, neleidžianti rūdyti, ilgą tarnavimą
- Spaustuvas ir veržimo slėgis reguliuojamas varžtu
- Dėl neprispaudžiančio „ištraukiamo“ spaustuvo padidėja saugumas ir plokščiareplės yra lengviau išskečiamos

STANLEY	i			
0-84-810	177 mm (7")	X	4	3253560848101
0-84-811	228 mm (9")	X	4	3253560848118



## PLOKŠČIAREPLĖS SU UŽBLOKUOJAMU SPAUSTUVU IR ILGAIS GALAIS

- Dėl ilgų galų galima lengviau prieiti prie varžtų, be to, jie idealiai tinka kruopštesniam darbui
- Chromo danga, neleidžianti rūdyti, ilgą tarnavimą
- Spaustuvas ir veržimo slėgis reguliuojamas varžtu
- Dėl neprispaudžiančio „ištraukiamo“ spaustuvo padidėja saugumas ir plokščiareplės yra lengviau išskečiamos

STANLEY	i			
0-84-812	150 mm (6")	X	4	3253560848125
0-84-813	200 mm (8")	X	4	3253560848132



## „V“ FORMOS PLOKŠČIAREPLĖS SU UŽBLOKUOJAMU SPAUSTUVU

- Plokščiareplėse su lenktu spaustuviu yra įmontuotas vielos pjoviklis, kad būtų patogiau
- Chromo danga
- Spaustuvas ir veržimo slėgis reguliuojamas varžtu, kad darbas būtų tikslesnis
- Dėl neprispaudžiančio „ištraukiamo“ spaustuvo padidėja saugumas ir plokščiareplės yra lengviau išskečiamos

STANLEY	i			
0-84-814	200 mm (8")	X	4	3253560848149



## „C“ FORMOS PLOKŠČIAREPLĖS SU UŽBLOKUOJAMU SPAUSTUVU

- Plokščiareplėse su lenktu spaustuviu yra įmontuotas vielos pjoviklis, kad būtų patogiau
- Chromo danga
- Spaustuvas ir veržimo slėgis reguliuojamas varžtu, kad darbas būtų tikslesnis
- Gilus „C“ formos spaustuvas idealiai tinka dideliems, stambiems daiktams, kuriuos reikia stipriai suspausti
- Dėl neprispaudžiančio „ištraukiamo“ spaustuvo padidėja saugumas ir plokščiareplės yra lengviau išskečiamos

STANLEY	i			
0-84-815	150 mm (6")	X	4	3253560848156
0-84-816	279 mm (11")	X	4	3253560848163



# PLOKŠČIAREPLĖS



## PVC PADENGTO REGULIUOJAMOS PLOKŠČIAREPLĖS VANDENS SIURBLIUI

- Nupoliruota rudai nudažyta galvutė
- Atšakos padengtos geltona PVC
- Padengtos chromu
- Antikorozinė danga

STANLEY	i			
1-84-013	165 mm	-	6	3253561840135
1-84-301	240 mm	-	6	3253561843013
2-84-301	240 mm	X	6	3253562843012



## REGULIUOJAMOS PLOKŠČIAREPLĖS VANDENS SIURBLIUI

- Rudai nudažyta galvutė
- Turi apsauginį stabdiklį
- Šarnyras ir dvigubai reguliuojamas krumpliaštiebis su 7 padėtimis užtikrina puikų darbą priveržiant ir didelį atsparumą sukimui
- Atšakos padengtos geltona PVC

STANLEY	i			
2-84-017	240 mm	X	6	3253562840172



## 12 in 1 DAUGIAFUNKCINIS ĮRANKIS

- 12 įrankių 1:1. Universalios replės su atskirtais snapeliais 2. Laidų kirpimo replės 3. Pjūklas 4. Mažas peiliukas 5. Didelis peilis 6. Butelių atidarytuvas 7. Lenktų žiaunų replės 8. 3 mm platėjantis atsuktuvus 9. 6 mm platėjantis atsuktuvus 10. 8 mm platėjantis atsuktuvus 11. Phillips 1 atsuktuvus 12. dildė
- Nerūdijančio plieno konstrukcija
- Poliruotas paviršius
- Idealus kasdieniniams darbams (pramonėje, automobilių ir statybos industrijoje) ar buitiniams reikmėms
- Tiekiamas STANLEY prekės ženklo krepšėliu su diržiniu laikikliu

STANLEY	i			
0-84-519	170 mm	X	5	3253560845193



## PLOKŠČIAREPLĖS SU TIESIAIS GALAIS IŠORINIAMS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS UŽDĖTI IR NUIMTI

- Nukaltos iš geros kokybės anglinio plieno
- Skirtos išoriniams laikantiesiems žiedams uždėti ir nuimti
- Rudai nudažyta rankena

STANLEY	i			
2-84-168	10-25 mm, tiesios nosė replės	X	10	3253562841681
2-84-170	10-25 mm, curved nose replės	X	10	3253562841704



## PLOKŠČIAREPLĖS SU TIESIAIS GALAIS VIDINIAMS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS UŽDĖTI IR NUIMTI

- Nukaltos iš geros kokybės anglinio plieno
- Skirtos išoriniams laikantiesiems žiedams uždėti ir nuimti
- Rudai nudažyta rankena

STANLEY	i			
2-84-172	10-25 mm	X	10	3253562841728



# PLOKŠČIAREPLĖS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS UŽDĖTI IR NUIMTI

1-17-886  
1-17-887



1-17-888  
1-17-889



1-17-908  
1-17-909  
1-17-910  
1-17-911



1-17-912  
1-17-913  
1-17-914  
1-17-915



1-17-916  
1-17-917  
1-17-918  
1-17-919








1-17-920  
1-17-921  
1-17-922  
1-17-923



## PLOKŠČIAREPLĖS SU 45° KAMPU PAKREIPTAIS GALAIS IŠORINIAMS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS

- Atitinka standartus DIN 5256 ir NF E 73-130

				
1-17-886	145 mm - ø 1,3 mm - 10-25 mm	-	10	3253561178870
1-17-887	185 mm - ø 1,8 mm - 19-60 mm	-	10	3253561178871






## PLOKŠČIAREPLĖS SU 45° KAMPU PAKREIPTAIS GALAIS VIDINIAMS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS

- Atitinka standartą NF E 73-130
- Nuo rūdijimo saugantis lakas

				
1-17-888	145 mm - ø 1,3 mm - 10-25 mm	-	10	3253561178887
1-17-889	185 mm - ø 1,8 mm - 19-60 mm	-	10	3253561178894






## PLOKŠČIAREPLĖS IŠORINIAMS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS

- Plokščiareplės su tiesiais galais išoriniams laikantiesiems žiedams
- Atitinka standartus DIN 5256 ir NF E 73-130

				
<b>1-17-908</b>	150 mm - ø 0,9 mm - 3-10 mm	-	10	3253561179082
<b>1-17-909</b>	150 mm - ø 1,3 mm - 10-25 mm	-	10	3253561179099
<b>1-17-910</b>	185 mm - ø 1,8 mm - 19-60 mm	-	10	3253561179105
<b>1-17-911</b>	215 mm - ø 2,4 mm - 40-100 mm	-	10	3253561179112






## PLOKŠČIAREPLĖS SU TIESIAIS GALAIS VIDINIAMS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS

- Atitinka standartus DIN 5256 ir NF E 73-130
- Nuo rūdijimo saugantis lakas

				
1-17-912	140 mm - ø 0,9 mm - 3-10 mm	-	10	3253561179129
1-17-913	145 mm - ø 1,3 mm - 10-25 mm	-	10	3253561179136
1-17-914	185 mm - ø 1,8 mm - 19-60 mm	-	10	3253561179143
1-17-915	215 mm - ø 2,3 mm - 40-100 mm	-	10	3253561179150






## PLOKŠČIAREPLĖS SU 90° KAMPU PAKREIPTAIS GALAIS IŠORINIAMS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS

- Atitinka standartus DIN 5256 ir NF E 73-130

				
<b>1-17-916</b>	150 mm - ø 0,9 mm - 3-10 mm	-	10	3253561179167
<b>1-17-917</b>	150 mm - ø 1,3 mm - 10-25 mm	-	10	3253561179174
<b>1-17-918</b>	185 mm - ø 1,8 mm - 19-60 mm	-	10	3253561179181
<b>1-17-919</b>	215 mm - ø 2,4 mm - 40-100 mm	-	10	3253561179198

## PLOKŠČIAREPLĖS SU 90° KAMPU PAKREIPTAIS GALAIS VIDINIAMS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS

- Atitinka standartus DIN 5256 ir NF E 73-130
- Ruožiamas antgalis, leidžiantis tvirtiau suimti
- Plonas antgalis, leidžiantis prieiti prie ankštų vietų
- Iš dviejų medžiagų susidedančios rankenos
- Poliruota apdaila
- Nuo rūdijimo saugantis lakas
- Priklausantys priedai

				
1-17-920	140 mm - ø 0,9 mm - 3-10 mm	-	10	3253561179204
1-17-921	145 mm - ø 1,3 mm - 10-25 mm	-	10	3253561179211
1-17-922	185 mm - ø 1,8 mm - 19-60 mm	-	10	3253561179228
1-17-923	215 mm - ø 2,3 mm - 40-100 mm	-	10	3253561179235

# ŽNYPLĖS, REPLĖS, PLOKŠČIAREPLĖS LAIKANTIESIEMS ŽIEDAMS UŽDĖTI IR NUIMTI



## MECHANIKO ŽNYPLĖS

- Aukštos kokybės plieno lydinys ilgam tarnavimui
- Atitinka standartus ISO 9242 ir DIN 5242
- Indukcijos būdu sutvirtinti pjovimo kraštai, kad žnyplės pjautų taip pat aštriai kaip pirmą kartą

STANLEY	i		☒	
1-84-179	200 mm	-	6	3253561841798
2-84-179	200 mm	X	6	3253562841797
1-84-302	220 mm	-	6	3253561843020
2-84-302	220 mm	X	6	3253562843029
1-84-181	250 mm	-	6	3253561841811
2-84-181	250 mm	X	6	3253562841810
1-84-182	280 mm	-	6	3253561841828



## DAILIDĖS ŽNYPLĖS

- Juoda, lakuota, nupoliruota galvutė
- Nušlifluotos, karščių apdorotas kaltas anglinis plienas ilgam tarnavimui
- Karščių apdoroti pjovimo kraštai ilgesniam tarnavimui, patvarumui ir tikslumui

STANLEY	i		☒	
2-84-183	180 mm	X	6	3253562841834
2-84-184	225 mm	X	6	3253562841841
2-84-185	250 mm	X	6	3253562841858

## FatMax XL



## FatMax XL REPLĖS RUSIŠKAIS GALAIS

- Storesnei vielai pasukti ir nukirpti vienu veiksmu: greita, patikima ir ekonomiška
- Tiksliai kerpantys ašmenys ir dvigubas apdorojimas karščių (60 HRC), kad lygiai nupjautų laidus
- Daugiausiai 4,5 mm skersmens, kai viela minkšta – 80 kg/mm<sup>2</sup>, ir daugiausiai 1,6 mm skersmens, kai viela kieta – 160 kg/mm<sup>2</sup>
- Išgaubtos rankenos, kad būtų patogiu ir lengva naudotis
- Suapvalintos rankenos, kad būtų galima greitai pasukti
- Labai ilgas sverto petys, sukimosi ašis yra arčiau prie spaustuvų, kad kirpimo galia būtų maksimali ir kerpant nereikėtų daug pastangų
- Kerpa viską nuo plastiko iki vinių

STANLEY	i		☒	
1-95-096	200 mm	-	10	3253561950964
1-95-097	220 mm	-	10	3253561950971
1-95-098	250 mm	-	10	3253561950988
1-95-099	280 mm	-	10	3253561950995
1-95-100	300 mm	-	10	3253561951008

STANLEY	i		☒	
4-95-096	200 mm	X	10	3253564950961
4-95-097	220 mm	X	10	3253564950978
4-95-098	250 mm	X	10	3253564950985
4-95-099	280 mm	X	10	3253564950992
4-95-100	300 mm	X	10	3253564951005



## „MAXSTEEL“ PLOKŠČIAREPLIŲ KOMPLEKTAS

- Ranka nušlifluota, indukcijos būdu sukietinta geležtė ilgesniam tarnavimui ir didesniam tikslumui
- Sukabinimu blokuojama konstrukcija sklandžiam kirpimui
- Pjovimo kraštai apdorotas dideliu karščių ir nupoliruotas ranka, kad kirpti būtų galima labai tiksliai
- Karščių apdorotas chromuotas plienas ilgam tarnavimui ir patvarumui
- Iš dviejų medžiagų susidedanti rankena su grioveliais, kad būtų galima saugiai suimti
- Atitinka standartus DIN / ASO / ANSI
- Kombinuotos plokščiareplės - 165 mm, įstrižinės plokščiareplės - 165 mm, ir pusapvalės plokščiareplės ilga galais - 155 mm

STANLEY	i		☒	
4-84-488	3 vnt.	x	6	3253564844888

## FatMax®



### „FatMax® AVIATION“ METALO ŽIRKLĖS – TIESUS IR ILGAS KIRPIMAS

- Tinka aliuminiui, lakštiniam UPVC, vielos tinklui, odai, variui ir plastikui kirpti
- Pagamintos iš kaito plieno lydinio, kad būtų tvirtesnės ir patvaresnės
- Automatinis užrakto / blokatoriaus atblokavimas paprasčiausiai paspaudus
- Nuolatinė identifikacinė plokštelė, rodanti kirpimo kryptį
- Chromu padengtos veržlės ir varžtai
- Kerpa iki 18 markės minkštąjį plieną nuo 0,7 iki 1,2 mm storio
- Iš dviejų medžiagų susidedančios lengvai suimamos rankenos


				
2-14-563	tiesios	X	6	3253562145635
2-14-566	tiesios ilgos	X	6	3253562145666

## FatMax®



### „FatMax® AVIATION“ METALO ŽIRKLĖS SU ATSVARA

- Tinka aliuminiui, lakštiniam UPVC, vielos tinklui, odai, variui ir plastikui kirpti
- Kerpa iki 18 markės minkštąjį plieną nuo 0,7 iki 1,2 mm storio
- Iš dviejų medžiagų susidedančios lengvai suimamos rankenos
- Viena ranka valdomas automatinis skląsčio atblokavimas
- Dvigubas sukimosi centro judesys, kad kirpimo galia būtų didesnė
- Pagamintos iš kaito plieno lydinio, kad būtų tvirtesnės ir patvaresnės






				
2-14-567	kairė	X	6	3253562145673
2-14-568	dešinė	X	6	3253562145680

## FatMax®



### „FatMax® AVIATION“ METALO ŽIRKLĖS

- Tinka aliuminiui, lakštiniam UPVC, vielos tinklui, odai, variui ir plastikui kirpti
- Kerpa iki 18 markės minkštąjį plieną nuo 0,7 iki 1,2 mm storio
- Iš dviejų medžiagų susidedančios lengvai suimamos rankenos
- Viena ranka valdomas automatinis skląsčio atblokavimas
- Dvigubas sukimosi centro judesys, kad kirpimo galia būtų didesnė
- Pagamintos iš kaito plieno lydinio, kad būtų tvirtesnės ir patvaresnės

				
2-14-562	kairė	X	6	3253562145628
2-14-564	dešinė	X	6	3253562145642

### „MaxSteel“ – TIESIAI KERPAUČIOS METALO ŽIRKLĖS

- Kerpa iki 18 markės minkštąjį plieną nuo 0,7 iki 1,2 mm storio
- Nukaltos iš plieno lydinio
- Viengubas sukimosi centro judesys
- Tinka aliuminiui, lakštiniam UPVC, vielos tinklui, odai, variui ir plastikui kirpti
- Chromuotas plienas ir indukcijos būdu sukietinti kirpimo kraštai, kad ilgai tarnautų

				
2-14-569	175 mm	X	6	3253562145697
2-14-556	250 mm	X	6	3253562145567
2-14-558	300 mm	X	6	3253562145581

### SIAURAPJŪKLINĖS ŽIRKLĖS

- Žirkklės su dviem siauromis pakreipiamomis geležtėmis lakštams kirpti tiesiai ir tiksliai

				
0-84-195	270 mm	X	5	3253560841959
1-84-195	270 mm	-	10	3253561841958





## UNIVERSALIOS STANDARTINĖS ŽIRKLĖS

- Storai lakštinei medžiagai tiesiai ir kreivai kirpti

STANLEY	i			
1-84-191	260 mm	-	2	3253561841910



## UNIVERSALIOS ŽIRKLĖS SMULKIEMS DARBAMS

- Ploniems ir vidutinio storio lakštams tiesiai kirpti ir pjauti

STANLEY	i			
1-84-194	260 mm	-	2	3253561841910



Forged handles



STANLEY	i			
1-95-562	300 mm; max Ø 6.5 mm / 31 HRC; max Ø 4 mm / 48HRC	-	1	3253561955624
1-95-563	350 mm; max Ø 8 mm / 31 HRC; max Ø 5 mm / 48HRC	-	1	3253561955631
1-95-564	450 mm; max Ø 10 mm / 31 HRC; max Ø 6 mm / 48HRC	-	1	3253561955648
1-95-565	600 mm; max Ø 11 mm / 31 HRC; max Ø 8 mm / 48HRC	-	1	3253561955655
1-95-566	750 mm; max Ø 12 mm / 31 HRC; max Ø 10 mm / 48HRC	-	1	3253561955662
1-95-567	900 mm; max Ø 14 mm / 31 HRC; max Ø 11 mm / 48HRC	-	1	3253561955679

## VARŽTŲ GNYBTUVAI

- Dalys nukaltos iš chromo molibdeno: galima nupjauti iki 160 kg / mm<sup>2</sup>
- Varžtai tarpui reguliuoti
- Vamzdinės rankenos
- Juodos PVC rankenos
- A – pjovimas per centrą
- F – tolygus pjovimas

Tubular handles



STANLEY	i			
1-95-561	300 mm; max Ø 6 mm / 31 HRC; max Ø 3 mm / 48HRC	-	1	3253561955617
1-17-750	350 mm; max Ø 7 mm / 31 HRC; max Ø 4 mm / 48HRC	-	1	3253561177507
1-17-751	450 mm; max Ø 8 mm / 31 HRC; max Ø 6 mm / 48HRC	-	1	3253561177514
1-17-752	600 mm; max Ø 10 mm / 31 HRC; max Ø 7 mm / 48HRC	-	1	3253561177521
1-17-753	750 mm; max Ø 11 mm / 31 HRC; max Ø 8 mm / 48HRC	-	1	3253561177538
1-17-754	900 mm; max Ø 12 mm / 31 HRC; max Ø 9 mm / 48HRC	-	1	3253561177545
1-17-755	1050 mm; max Ø 14 mm / 31 HRC; max Ø 10 mm / 48HRC	-	1	3253561177552



## ATSARGINIAI AŠMENYS

STANLEY	i			
1-17-756	ašmenys 17-750, 95-563	-	1	3253561177569
1-17-757	ašmenys 17-751, 95-564	-	1	3253561177576
1-17-758	ašmenys 17-752, 95-565	-	1	3253561177583
1-17-759	ašmenys 17-753, 95-566	-	1	3253561177590
1-17-760	ašmenys 17-754, 95-567	-	1	3253561177606
1-95-569	ašmenys 17-755	-	1	3253561955693



## „MaxSteel®“ LENGVAM DARBUI SKIRTI DARBASTALIO SPAUSTUVAI

- Padengti chromu, kad būtų atsparūs rūdijimui
- Pagrindas sukasi ir užsiblokuoja, kad spaustuvai būtų universalesni
- Pagrindas priveržiamas tiesiai prie darbatalio paviršiaus, kad būtų stabiliau
- Apskriti varžtų sriegiai užtikrina sklandų darbą ir patvarumą

STANLEY	i			
1-83-065	LD, 115 mm (4 1/2")	-	1	3253561830655
1-83-066	HD, 100 mm (4")	-	1	3253561830662
1-83-067	HD, 125 mm (5")	-	1	3253561830679
1-83-068	HD, 150 mm (6")	-	1	3253561830686



## ĮVIRIAIS KAMPAIS PAKREIPIAMI SPAUSTUVAI MEISTRAVIMUI

- Galima įvairiai reguliuoti ir užblokuoti bet kokioje padėtyje
- Į komplektą įeinantis veržtuvas su varžtu suteikia tvirtumo ir jį lengva pritvirtinti prie daugumos darinių paviršių
- Nuimami spaustuvo tarpikliai saugo paviršius nuo sugadinimo ir žalos
- Staklėmis apdirbtos spaustuvo plokštumos tolygiai paskirsto suspaudimo ir apdirbimo slėgį

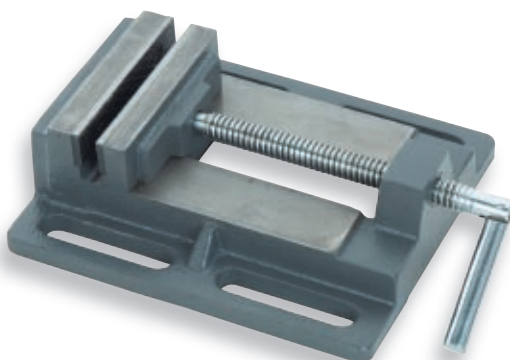
STANLEY	i			
1-83-069	-	-	1	3253561830693



## „MaxSteel®“ UNIVERSALŪS PRAKTIŠKI SPAUSTUVAI

- Greito atblokavimo mygtukas leidžia greitai pakeisti spaustuvo padėtį
- Lengvai pritvirtinami prie bet kokio gręžimo stalo su angomis
- Patvarus aliuminio plienas
- Iš dviejų medžiagų susidedanti triguba rankena suteikia maksimalų komfortą ir leidžia laisvai sukti
- Nuimami spaustuvo tarpikliai saugo paviršius nuo sugadinimo ir žalos

STANLEY	i			
1-83-070	100 mm (4")	-	4	3253561830709



## „MaxSteel®“ SUNKIAM DARBUI SKIRTI GRAŽTO SPAUSTUVAI

- Chromu padengta įranga yra atspari rūdijimui
- Lengvai pritvirtinami prie bet kokio gręžimo stalo su angomis
- Apskriti varžtų sriegiai užtikrina sklandų darbą ir patvarumą
- Patvari ketaus konstrukcija

STANLEY	i			
1-83-071	100 mm (4")	-	2	3253561830716



