

**ПЛОСКОГУБЦЫ**

**STANLEY**

НОВИНКА

**ПЛОСКОГУБЦЫ "FATMAX®" 0-84-495**

**FatMax®**



Плоскогубцы "FatMax®".

- Полированные губки
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках
- Повышенный комфорт в работе и контроль инструмента благодаря новым накладкам на рукоятках, выполненным из двух материалов

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-84-495	152	173	X	4	3253560844950

**STANLEY**

**ПЛОСКОГУБЦЫ "DYNAGRIP" 0-84-073**



Плоскогубцы "DynaGrip".

- Кованые индукционно закаленные с последующим отпусканием губки
- Полированная головка
- Эргономичные ручки из двух материалов

STANLEY	Длина, мм			
0-84-073	150	X	12	3253560840730

**ПЛОСКОГУБЦЫ С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ**

**STANLEY**

**ПЛОСКОГУБЦЫ ЭЛЕКТРИКА "MAXSTEEL VDE 1000V" С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ ИЗОЛИРОВАННЫЕ 0-84-006, 007**



Плоскогубцы электрика "MaxSteel VDE 1000V" с удлиненными губками изолированные.

- Доведенные вручную и индукционно закаленные режущие кромки обеспечивают продолжительный срок службы
- Изготовлены ковкой с последующей термообработкой из высокохромистой стали для высокой прочности
- Изолированные рукоятки из двух материалов, позволяющие безопасно работать с проводами под напряжением до 1000 В
- Соответствуют требованиям стандартов EN60900, IEC/CEI900, VDE0686
- Особая конструкция оси обеспечивает легкость резания

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-84-006	160	140	X	4	3253560840068
0-84-007	200	191	X	4	3253560840075

STANLEY

## ПЛОСКОГУБЦЫ "FATMAX®" С УДЛИНЕННЫМИ ПОЛУКРУГЛЫМИ ГУБКАМИ 0,1-89-869, 870

FatMax®

Плоскогубцы "FatMax®" с удлиненными полукруглыми губками.



- Полированные губки
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках
- Повышенный комфорт в работе и контроль инструмента благодаря новым накладкам на рукоятках, выполненным из двух материалов

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-89-869	160	142	X	4	3253560898694
0-89-870	200	203	X	4	3253560898700
1-89-869	160	203	-	4	3253561898693
1-89-870	200	196	-	4	3253561898709

STANLEY

## ПЛОСКОГУБЦЫ "DYNAGRIP" С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ 0-84-053, 625



Плоскогубцы "DynaGrip" с удлиненными губками.

- Кованые индукционно закаленные с последующим отпусканием губки
- Полированная головка
- Эргономичные рукоятки с накладками из двух материалов

STANLEY	Длина, мм			
0-84-053	150	X	12	3253560840532
0-84-625	200	X	12	3253560846251

STANLEY

## ПЛОСКОГУБЦЫ "STANLEY®" С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ 0-84-101, 102



Плоскогубцы "Stanley®" с удлиненными губками.

- Полированная головка инструмента
- Мягкие накладки на ручках для комфорта в работе
- Шлифованные термообработанные режущие кромки для продолжительного срока службы, прочности и точной работы
- Конструкция из термообработанной углеродистой стали для продолжительного срока службы

STANLEY	Длина, мм			
0-84-101	152	X	4	3253560841010
0-84-102	203	X	4	3253560841027

STANLEY

## ПЛОСКОГУБЦЫ "BASIC STANLEY® MINI" С УДЛИНЕННЫМИ ГУБКАМИ 0-84-119



Плоскогубцы "Basic Stanley® Mini" с удлиненными губками.

- Полированная головка инструмента
- Мягкие накладки на ручках для комфорта в работе
- Шлифованные термообработанные режущие кромки для продолжительного срока службы, прочности и точной работы
- Конструкция из термообработанной углеродистой стали для продолжительного срока службы

STANLEY	Длина, мм			
0-84-119	127	X	4	3253560841195

## ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

STANLEY

### ПЛОСКОГУБЦЫ ЭЛЕКТРИКА "MAXSTEEL VDE 1000V" КОМБИНИРОВАННЫЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ 0-84-000, 001, 002



Плоскогубцы электрика "MaxSteel VDE 1000V" комбинированные изолированные.

- Доведенные вручную и индукционно закаленные режущие кромки обеспечивают продолжительный срок службы
- Изготовлены ковкой с последующей термообработкой из высокохромистой стали для высокой прочности
- Изолированные рукоятки из двух материалов, позволяющие безопасно работать с проводами под напряжением до 1000 В (удовлетворяют требованиям EN60900, IEC/CEI900, VDE0680)
- Особая конструкция оси обеспечивает легкость резания

STANLEY	Длина, мм	Вес, г	max. Ø проволоки, мм			
0-84-000	150	214	1,8	X	4	3253560840006
0-84-001	175	268	1,6	X	4	3253560840013
0-84-002	200	319	2	X	4	3253560840020

STANLEY

### ПЛОСКОГУБЦЫ "FATMAX®" КОМБИНИРОВАННЫЕ 0,1-89-866, 867, 868

FatMax®



Плоскогубцы "FatMax®" комбинированные.

- Полированные губки
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках
- Повышенный комфорт в работе и контроль инструмента благодаря новым накладкам на рукоятках, выполненным из двух материалов

STANLEY	Длина, мм	Вес, г	max. Ø проволоки, мм			
0-89-866	150	219	1,6	X	4	3253560898663
0-89-867	185	288	1,8	X	4	3253560898670
0-89-868	210	327	2	X	4	3253560898687
1-89-866	150	212	1,6	-	4	3253561898662
1-89-867	185	281	1,8	-	4	3253561898679
1-89-868	200	320	2	-	4	3253561898686

STANLEY

### ПЛОСКОГУБЦЫ "DYNAGRIP" КОМБИНИРОВАННЫЕ 0-84-055, 056, 623



Плоскогубцы "DynaGrip" комбинированные.

- Кованые индукционно закаленные с последующим отпусканием губки
- Полированная головка
- Эргономичные ручки из двух материалов
- Применяются для широкого круга задач

STANLEY	Длина, мм			
0-84-055	180	X	12	3253560840556
0-84-056	200	X	12	3253560840563
0-84-623	150	X	12	3253560846237

STANLEY

## ПЛОСКОГУБЦЫ "BASIC STANLEY" КОМБИНИРОВАННЫЕ 0-84-112, 113



Плоскогубцы "Basic Stanley" комбинированные.

- Полированная головка инструмента
- Форма ручек, обеспечивающая комфортное использование
- Мягкие накладки на ручках для комфорта в работе
- Шлифованные термообработанные режущие кромки для продолжительного срока службы, прочности и точной работы
- Конструкция из термообработанной углеродистой стали для продолжительного срока службы
- Антикоррозионное покрытие
- Выточенные губки для надежного захвата деталей

STANLEY	Длина, мм			
0-84-112	178	X	4	3253560841126
0-84-113	203	X	4	3253560841133

## ПЛОСКОГУБЦЫ С ИЗОГНУТЫМИ ГУБКАМИ

STANLEY

## ПЛОСКОГУБЦЫ ЭЛЕКТРИКА "MAXSTEEL VDE 1000V" С ИЗОГНУТЫМИ ГУБКАМИ ИЗОЛИРОВАННЫЕ 0-84-008



Плоскогубцы электрика "MaxSteel VDE 1000V" с изогнутыми губками изолированные.

- Доведенные вручную и индукционно закаленные режущие кромки обеспечивают продолжительный срок службы
- Изготовлены ковкой с последующей термообработкой из высокохромистой стали для высокой прочности
- Изолированные рукоятки из двух материалов, позволяющие безопасно работать с проводами под напряжением до 1000 В
- Особая конструкция оси обеспечивает легкость резания

STANLEY	Длина, мм	Длина, дюймы	Вес, г			
0-84-008	200	8	188	X	4	3253560840082

STANLEY

## ПЛОСКОГУБЦЫ "FATMAX" С ИЗОГНУТЫМИ ГУБКАМИ 0,1-89-871, 872

FatMax®



Плоскогубцы "FatMax" с изогнутыми губками.

- Полированные губки
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках
- Повышенный комфорт в работе и контроль инструмента благодаря новым накладкам на рукоятках, выполненным из двух материалов

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-89-871	160	139	X	4	3253560898717
0-89-872	200	200	X	4	3253560898724
1-89-871	160	132	-	4	3253561898716
1-89-872	200	193	-	4	3253561898723

**STANLEY****ПЛОСКОГУБЦЫ "DYNAGRIP" С ИЗОГНУТЫМИ ГУБКАМИ 0-84-071, 072**

Плоскогубцы "DynaGrip" с изогнутыми губками.

- Кованые индукционно закаленные с последующим отпуском губки
- Полированная головка
- Эргономичные ручки из двух материалов

STANLEY	Длина, мм			
0-84-071	150	X	12	3253560840716
0-84-072	200	X	12	3253560840723

**STANLEY****ПЛОСКОГУБЦЫ "BASIC STANLEY MINI" С ИЗОГНУТЫМИ ГУБКАМИ 0-84-126**

Плоскогубцы "Basic Stanley Mini" с изогнутыми губками.

- Полированная головка инструмента
- Мягкие накладки на ручках для комфорта в работе
- Шлифованные термообработанные режущие кромки для продолжительного срока службы, прочности и точной работы
- Конструкция из термообработанной углеродистой стали для продолжительного срока службы

STANLEY	Длина, мм			
0-84-126	127	X	4	3253560841263

**КРУГЛОГУБЦЫ****STANLEY**

НОВИНКА

**КРУГЛОГУБЦЫ "FATMAX" 0-84-496****FatMax**

Круглогубцы "FatMax".

- Полированная головка
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках
- Повышенный комфорт в работе и контроль инструмента благодаря новым накладкам на рукоятках, выполненным из двух материалов

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-84-496	165	151	X	4	3253560844967

**STANLEY****КРУГЛОГУБЦЫ "DYNAGRIP" 0-84-074**

Круглогубцы "DynaGrip".

- Кованые индукционно закаленные с последующим отпуском губки
- Полированная головка
- Эргономичные ручки из двух материалов

STANLEY	Длина, мм			
0-84-074	150	X	12	3253560840747

## ПАССАТИЖИ САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПЕРЕСТАВНЫЕ

STANLEY

НОВИНКА

## ПАССАТИЖИ "FATMAX® GROOVE JOINT" ПЕРЕСТАВНЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ С МЕХАНИЗМОМ РЕГУЛИРОВКИ "PUSHLOCK™" 0-84-647, 648, 649, 1-84-648

FatMax®



Пассатижи "FatMax® Groove Joint" переставные сантехнические с механизмом регулировки "PushLock™".

- Полированные губки
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках, выполненные из двух материалов, обеспечивают повышенные комфорт в работе и контроль инструмента

STANLEY	Длина, мм	Длина, дюймы	Раскрыв внутренней губки, мм	Вес, г			
0-84-647	203	8	42	198	X	4	3253560846473
0-84-648	254	10	51	380	X	4	3253560846480
0-84-649	304	12	75	630	X	4	3253560846497
1-84-648	254	10	51	365	-	4	3253561846489

STANLEY

НОВИНКА

## ПАССАТИЖИ "FATMAX® SLIP JOINT" ПЕРЕСТАВНЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ С МЕХАНИЗМОМ РЕГУЛИРОВКИ "PUSHLOCK™" 0-84-645, 646

FatMax®



Пассатижи "FatMax® Slip Joint" переставные сантехнические с механизмом регулировки "PushLock™".

- Полированные губки
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках, выполненные из двух материалов, обеспечивают повышенные комфорт в работе и контроль инструмента

STANLEY	Длина, мм	Раскрыв внутренней губки, мм	Вес, г			
0-84-645	150	10	207	X	4	3253560846459
0-84-646	200	12	386	X	4	3253560846466

STANLEY

## ПАССАТИЖИ ЭЛЕКТРИКА "MAXSTEEL VDE 1000V" ПЕРЕСТАВНЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ 0-84-294



Пассатижи электрика "MaxSteel VDE 1000V" переставные сантехнические.

- Изолированные рукоятки из двух материалов, позволяющие безопасно работать с проводами под напряжением до 1000 В (удовлетворяют требованиям EN60900, IEC/CEI900, VDE0680)
- Каждые пассатижи индивидуально протестированы на пробой под напряжением 10000 В
- Термообработанная кованая конструкция из высокохромистой стали для продолжительного срока службы и высокой прочности

STANLEY	Длина, мм	Длина, дюймы	Раскрыв внутренней губки, мм	Вес, г			
0-84-294	255	10	33	382	X	4	3253560842949

**STANLEY****ПАССАТИЖИ ПЕРЕСТАВНЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ С МУФТОВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ С НАКЛАДКАМИ НА РУКОЯТКАХ ИЗ ПВХ 2-84-017**

Пассатижи переставные сантехнические с муфтовым соединением с накладками на рукоятках из ПВХ.

- Накладки на рукоятках из желтого ПВХ
- Муфтовое соединение с 7-ью возможными положениями обеспечивает уверенную работу при захвате и сжимании детали и очень хорошее сопротивление кручению
- Вороненая головка

STANLEY	Длина, мм			
2-84-017	240	X	5	3253562840172

**STANLEY****ПАССАТИЖИ "SLIP JOINT" ПЕРЕСТАВНЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ КОВАННЫЕ С НАКЛАДКАМИ НА РУКОЯТКАХ ИЗ ПВХ 1,2-84-301**

Пассатижи "Slip Joint" переставные сантехнические кованные с накладками на рукоятках из ПВХ.

- Кованная конструкция
- Накладки на рукоятках из желтого ПВХ

STANLEY	Длина, мм			
1-84-301	240	-	6	3253561843013
2-84-301	240	X	6	3253562843012

**STANLEY****ПАССАТИЖИ "STANDARD MULTIGRIP" ПЕРЕСТАВНЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ С НАКЛАДКАМИ НА РУКОЯТКАХ ИЗ ПВХ 1-84-013, 690**

Пассатижи "Standard Multigrip" переставные сантехнические с накладками на рукоятках из ПВХ.

- Накладки на рукоятках из желтого ПВХ
- Хромовое покрытие

STANLEY	Длина, мм			
1-84-013	170	-	6	3253561840135
1-84-690	240	-	10	3253561846908

**STANLEY****ПАССАТИЖИ ПЕРЕСТАВНЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКРЫТЫЕ ЛАКОМ 1,2-84-014**

Пассатижи переставные сантехнические покрытые лаком.

- Стопор для предупреждения защемления пальцев
- Выточенные с высокой точностью соединения, концы губок и зубья на губках
- Индукционно закаленные губки
- Полированные губки
- Ручки, покрытые красным лаком

STANLEY	Длина, мм			
1-84-014	240	-	6	3253561840142
2-84-014	240	X	6	3253562840141

STANLEY

## ПЛОСКОГУБЦЫ "DYNAGRIP SLIP JOINT" САМОПОДСТРАИВАЕМЫЕ 200ММ 0-84-880



Плоскогубцы "DynaGrip Slip Joint" самоподстраиваемые 200мм.

STANLEY	Длина, мм	Длина, дюймы			
0-84-880	200	8	X	6	3253560848804

STANLEY

## ПЛОСКОГУБЦЫ "DYNAGRIP SLIP JOINT" САМОПОДСТРАИВАЕМЫЕ С КОРОТКИМИ ГУБКАМИ 0-84-881



Плоскогубцы "DynaGrip Slip Joint" самоподстраиваемые с короткими губками.

- Разведение губок 33 мм
- Самоподстраиваемые губки для наилучшего соответствия профилю удерживаемой детали
- Параллельные губки
- Многослойная стальная конструкция для обеспечения высокой прочности
- Рукоятки "DynaGrip"

STANLEY	Длина, мм	Раскрыв внутренней губки, мм			
0-84-881	165	33	X	6	3253560848811

STANLEY

## ПАССАТИЖИ "DYNAGRIP" ПЕРЕСТАВНЫЕ САНТЕХНИЧЕСКИЕ 0-84-076, 613, 614



Пассатижи "DynaGrip" переставные сантехнические.

- Шесть возможных положений губок для удержания округлых деталей диаметром до 57 мм и плоских - толщиной до 51 мм
- Губки с насечкой для надежного захвата квадратных и круглых деталей
- Конструкция исключает защемление пальцев для повышенной безопасности работы
- Кованые индукционно закаленные с последующим отпусканием губки для повышенной прочности
- Кованая конструкция из хромованадиевой стали для продолжительного срока службы
- Хромовое покрытие для защиты от коррозии
- Эргономичные ручки из двух материалов обеспечивают надежный контроль инструмента, даже когда руки запачканы маслом

STANLEY	Длина, мм			
0-84-076	240	X	6	3253560840761
0-84-613	200	X	12	3253560846138
0-84-614	300	X	12	3253560846145

STANLEY

НОВИНКА

## ПАССАТИЖИ "DYNAGRIP SLIP JOINT" ПЕРЕСТАВНЫЕ 0-84-615, 629



Пассатижи "DynaGrip Slip Joint" переставные.

- Эргономичные рукоятки с накладками из двух материалов для комфорта и лучшего контроля инструмента
- Защитные выступы / стопоры на накладках на рукоятки для удобства работы
- Кованая конструкция из углеродистой стали для продолжительного срока службы
- Полированная головка
- Индукционно закаленные с последующим отпусканием губки

STANLEY	Длина, мм			
0-84-615	150	X	12	3253560846152
0-84-629	200	X	12	3253560846299





Пассатижи "Stanley®" переставные сантехнические.

- Полированная головка инструмента
- Мягкие накладки на ручках для комфорта в работе (кроме 2-84-020)
- Шлифованные термообработанные режущие кромки для продолжительного срока службы, прочности и точной работы
- Конструкция из термообработанной углеродистой стали для продолжительного срока службы
- Несколько возможных положений губок
- Хромовое покрытие (2-84-020)

STANLEY	Длина, мм			
0-84-109	203	X	4	3253560841096
0-84-110	254	X	4	3253560841102
0-84-111	305	X	4	3253560841119
0-84-020	406	X	2	3253560840204

## ДЛИННОГУБЦЫ

### ПЛОСКОГУБЦЫ "DYNAGRIP" САМОПОДСТРАИВАЕМЫЕ С ДЛИННЫМИ ГУБКАМИ 0-84-887, 888



Плоскогубцы "DynaGrip" самоподстраиваемые с длинными губками.

- Самоподстраиваемые губки для наилучшего соответствия профилю удерживаемой детали
- Параллельные губки
- Многослойная стальная конструкция для обеспечения высокой прочности
- Резак для перекусывания проволоки
- Рукоятки "DynaGrip"

STANLEY	Длина, мм	Раскрыв внутренней губки, мм			
0-84-888	175	3	X	6	3253560848880
0-84-887	225	4	X	6	3253560848873

## КУСАЧКИ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ

### КУСАЧКИ ЭЛЕКТРИКА "MAXSTEEL VDE 1000V" ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ ИЗОЛИРОВАННЫЕ 0-84-010



Кусачки электрика "MaxSteel VDE 1000V" для зачистки проводов изолированные.

- Доведенные вручную и индукционно закаленные режущие кромки обеспечивают продолжительный срок службы
- Изготовлены ковкой с последующей термообработкой из высокохромистой стали для высокой прочности
- Изолированные рукоятки из двух материалов, позволяющие безопасно работать с проводами под напряжением до 1000 В
- Особая конструкция оси обеспечивает легкость и плавность резания

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-84-010	160	180	X	4	3253560840105

STANLEY

## КУСАЧКИ "FATMAX®" ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ 0,1-89-873

FatMax®



Кусачки "FatMax®" для зачистки проводов.

- Полированные губки
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках
- Повышенный комфорт в работе и контроль инструмента благодаря новым накладкам на рукоятках, выполненным из двух материалов

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-89-873	170	179	X	4	3253560898731
1-89-873	170	172	-	4	3253561898730

STANLEY

## КУСАЧКИ "DYNAGRIP" ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ 0-84-075



Кусачки "DynaGrip" для зачистки проводов.

- Кованые индукционно закаленные с последующим отпусканием губки
- Полированная головка
- Эргономичные рукоятки с накладками из двух материалов

STANLEY	Длина, мм			
0-84-075	150	X	12	3253560840754

## КУСАЧКИ ДЛЯ КАБЕЛЯ

STANLEY

## КУСАЧКИ "FATMAX®" ДЛЯ КАБЕЛЯ 0,1-89-874

FatMax®



Кусачки "FatMax®" для кабеля.

- Полированная головка
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках
- Повышенный комфорт в работе и контроль инструмента благодаря новым накладкам на рукоятках, выполненным из двух материалов

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-89-874	215	332	X	4	3253560898748
1-89-874	215	325	-	4	3253561898747

## КУСАЧКИ ДИАГОНАЛЬНЫЕ

STANLEY

### КУСАЧКИ ЭЛЕКТРИКА "MAXSTEEL VDE 1000V" ДИАГОНАЛЬНЫЕ ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ ИЗОЛИРОВАННЫЕ 0-84-003, 004, 005



Кусачки электрика "MaxSteel VDE 1000V" диагональные повышенной прочности изолированные.

- Доведенные вручную и индукционно закаленные режущие кромки обеспечивают продолжительный срок службы
- Изготовлены ковкой с последующей термообработкой из высокохромистой стали для высокой прочности
- Изолированные рукоятки из двух материалов, позволяющие безопасно работать с проводами под напряжением до 1000 В
- Особая конструкция оси обеспечивает легкость резания

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-84-003	160	185	X	4	3253560840037
0-84-004	180	246	X	4	3253560840044
0-84-005	200	270	X	4	3253560840051

STANLEY

### КУСАЧКИ ЭЛЕКТРИКА "MAXSTEEL VDE 1000V" ДИАГОНАЛЬНЫЕ УЗКИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ 0-84-009



Кусачки электрика "MaxSteel VDE 1000V" диагональные узкие изолированные.

- Доведенные вручную и индукционно закаленные режущие кромки обеспечивают продолжительный срок службы
- Изготовлены ковкой с последующей термообработкой из высокохромистой стали для высокой прочности
- Изолированные рукоятки из двух материалов, позволяющие безопасно работать с проводами под напряжением до 1000 В
- Особая конструкция оси обеспечивает легкость резания

STANLEY	Длина, мм	Длина, дюймы	Вес, г			
0-84-009	160	6	196	X	4	3253560840099

STANLEY

### КУСАЧКИ "FATMAX®" ДИАГОНАЛЬНЫЕ 0,1-89-858, 859

**FatMax®**



Кусачки "FatMax®" диагональные.

- Полированные губки
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках
- Повышенный комфорт в работе и контроль инструмента благодаря новым накладкам на рукоятках, выполненным из двух материалов

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-89-858	152	184	X	4	3253560898588
0-89-859	190	217	X	4	3253560898595
1-89-858	152	177	-	4	3253561898587
1-89-859	190	210	-	4	3253561898594

STANLEY

## КУСАЧКИ "FATMAX" ДИАГОНАЛЬНЫЕ ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ 0,1-89-860, 861, 0-89-862

FatMax®



Кусачки "FatMax" диагональные повышенной прочности.

- Полированные губки
- Накладки на рукоятках, стойкие к воздействию наиболее распространенных химикатов
- Соответствуют всем требованиям стандартов DIN, ISO и ANSI
- Изготовлены ковкой и термообработкой из высокохромистой стали для прочности и продолжительного срока службы
- Эргономичные накладки на рукоятках
- Повышенный комфорт в работе и контроль инструмента благодаря новым накладкам на рукоятках, выполненным из двух материалов

STANLEY	Длина, мм	Вес, г			
0-89-860	175	257	X	4	3253560898601
0-89-861	200	337	X	4	3253560898618
0-89-862	255	497	X	4	3253560898625
1-89-860	175	250	-	4	3253561898600
1-89-861	200	330	-	4	3253561898617

STANLEY

## КУСАЧКИ "DYNAGRIP" ДИАГОНАЛЬНЫЕ 0-84-054, 622



Кусачки "DynaGrip" диагональные.

- Кованые индукционно закаленные с последующим отпуском губки
- Полированная головка
- Эргономичные рукоятки с накладками из двух материалов

STANLEY	Длина, мм			
0-84-054	150	X	12	3253560840549
0-84-622	180	X	12	3253560846220

STANLEY

## КУСАЧКИ "STANLEY®" ДИАГОНАЛЬНЫЕ 0-84-104, 105, 108



Кусачки "Stanley®" диагональные.

- Полированная головка инструмента
- Мягкие накладки на ручках для комфорта в работе
- Шлифованные термообработанные режущие кромки для продолжительного срока службы, прочности и точной работы
- Конструкция из термообработанной углеродистой стали для продолжительного срока службы

STANLEY	Длина, мм			
0-84-104	127	X	4	3253560841041
0-84-105	152	X	4	3253560841058
0-84-108	177	X	4	3253560841089