

STANLEY®

CATÁLOGO GENERAL

TABELA 2024



VERSÃO ONLINE

À MEDIDA DO PROFISSIONAL
www.STANLEYWORKS.pt

CHAVES DE PUNHO



O PROFESIONAL ACONSELHA



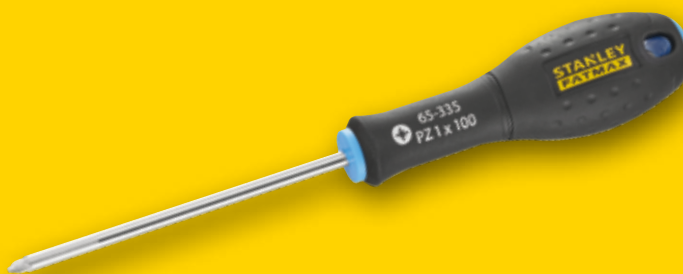
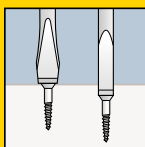
FERNANDO MORALES
carpinteiro

A MELHOR CHAVE DE FENDA PARA SATISFAÇÃO DAS SUAS NECESSIDADES

A primeira decisão a tomar é relativa a qual o tipo de forma da ponta é que precisa - fenda, phillips, pozidrive ou torx

FENDA - IDEAL PARA A EXECUÇÃO DE MÓVEIS TRADICIONAIS

Para uma qualidade profissional as chaves de parafusos planas ainda são as mais procuradas, principalmente se as ranhuras se encaixarem de forma perfeita. As chaves de parafusos planas são feitas com pontas alargadas e paralelas. Para a maioria dos trabalhos selecione uma chave de parafusos de ponta alargada, mas deverá seleccionar uma ponta paralela com o mesmo tamanho que o da ranhura da chave de parafusos, se necessitar de colocar o parafuso abaixo da superfície da madeira sem danos. Selecione uma ponta que condiga com a largura da ranhura do parafuso, se for demasiado larga irá danificar o trabalho, se for demasiado estreita poderá danificar a ranhura do parafuso.



CALIBRE DE PARAFUSOS	DIÂMETRO DA CABEÇA EM POLEGADAS	DIÂMETRO DA CABEÇA EM MM APROX.
----------------------	---------------------------------	---------------------------------

14	1/2"	12.5
12	7/16"	11
10	3/8"	9.5
8	5/16"	8
6	1/4"	6.2
4	3/16"	5.3

PHILLIPS E POZIDRIVE – IDEAL PARA CONSTRUÇÃO E CARPINTARIA EM GERAL

A Phillips e a Pozi são populares em todas as formas de carpintaria e construção, e são actualmente usadas universalmente, sendo referidas pelo seu tamanho da ponta, PT 1, 2, 3 ou 4. A geometria da reentrância do parafuso é diferente, por isso evite "fazer alguma coisa" com a chave de parafusos "errada". As faces da chave de parafusos Phillips vão-se todas estreitando até à ponta, ao passo que na Pozi estas são paralelas, o que acontece para reduzir o efeito "Cam-out", o ponto em que a chave de parafusos sai da reentrância danificando o parafuso.

TORX - IDEAL PARA ENGENHEIROS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO

Este é o tipo de parafuso mais forte e mais resistente ao desgaste e mais vulgarmente encontrado em maquinaria, automóveis e aparelhos domésticos. Está disponível em 6 tamanhos.

CABO

Para o máximo desempenho o cabo de uma chave de parafusos deve ser moldado de acordo com o corpo da chave, com um punho macio e um topo final redondo e macio, o que proporciona conforto e um punho melhorado de modo a possibilitar uma maior rotação.

VARETA E PONTA

O aço cromo-vanádio proporciona uma vareta forte e resistente à corrosão. As pontas despolidas por jacto de areia possuem uma textura fina, o que possibilita uma aderência à ranhura ou reentrância ainda mais firme, à medida que o aço mais resistente da ponta se "agarra" ao parafuso mais frágil.

O PROFESIONAL ACONSELHA



FERNANDO MORALES
carpinteiro

SUGESTÕES E TÉCNICAS

SUGESTÃO 1

Na madeira branda não existe necessidade de qualquer preparação, mas nas madeiras pesadas e em alguns painéis artificiais contudo, deve preparar primeiro o orifício. O diâmetro do orifício piloto deve ser do mesmo tamanho que o núcleo da rosca do parafuso. O orifício roscado deve ser maior que a ENCAIXE (parte não roscada) e a preparação é finalizada escareando o orifício para que este receba a cabeça do parafuso.

SUGESTÃO 2

É boa ideia limpar o parafuso com vaselina, especialmente ao trabalhar com madeira pesada; tal irá permitir obter tanto lubrificação como um revestimento protector.

SUGESTÃO 3

Para evitar o risco de deslizamento e de danos na superfície de trabalho deverá estabilizar a ponta da chave de parafusos com as suas pontas dos dedos e usar uma luva de protecção se possível.

SUGESTÃO 4

Use parafusos de latão sólido para madeira de carvalho - estes oferecem uma melhor qualidade de aspecto e, ao contrário do aço, estes não enferrujam

PRINCIPAL SUGESTÃO

Após a preparação do orifício, use um parafuso de aço do mesmo calibre que o parafuso de latão para cortar a rosca primeiro. Sem esta preparação o parafuso de latão mais frágil poderá ficar danificado ou mesmo partir-se.



CHAVES DE PUNHO

STANLEY
FATMAX



A GAMA MAIS COMPLETA



+120 REFERÊNCIAS DISPONÍVEIS



MECÂNICO



ELECTRICISTA



PHILLIPS



POZIDRIVE



RESISTORX



TORX



GAMA ISOLADOS



ROBERTSON (QUADRADA)



PUNÇÃO

CHAVES DE PUNHO FATMAX®

CHAVES DE PUNHO MECÂNICO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Chave de punho para parafusos de mecânica com punho bimatéria ergonómico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
1-65-477	2,5	50	-	6	3253561654770	4,48 €
0-65-478	2,5	75	X	6	3253560654788	4,81 €
1-65-478	2,5	75	-	6	3253561654787	4,57 €
0-65-479	3	75	X	6	3253560654795	4,89 €
1-65-479	3	75	-	6	3253561654794	4,65 €
1-65-480	3	100	-	6	3253561654800	4,57 €
0-65-016	4	100	X	6	3253560650162	5,35 €
0-65-481	4	125	X	6	3253560654818	5,33 €
1-65-481	4	125	-	6	3253561654817	5,10 €
0-65-098	5,5	100	X	6	3253560650988	5,39 €
1-65-098	5,5	100	-	6	3253561650987	5,11 €
0-65-482	5,5	125	X	6	3253560654825	5,41 €
1-65-482	5,5	125	-	6	3253561654824	5,11 €
0-65-483	5,5	150	X	6	3253560654832	5,41 €
1-65-483	5,5	150	-	6	3253561654831	5,10 €
0-65-141	6,5	150	X	6	3253560651411	7,38 €
1-65-141	6,5	150	-	6	3253561651410	7,03 €
0-65-137	8	150	X	6	3253560651374	7,94 €
1-65-137	8	150	-	6	3253561651373	7,56 €
0-65-138	8	175	X	6	3253560651381	9,23 €
1-65-138	8	175	-	6	3253561651380	8,78 €
0-65-139	10	200	X	6	3253560651398	10,51 €
0-65-143	12	250	X	6	3253560651435	13,42 €
1-65-143	12	250	-	6	3253561651434	12,86 €

CHAVES DE PUNHO COM HEXÁGONO DE APERTO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Chave de punho com hexágono de aperto
- Punho bimatéria ergonómico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção.
- Gargalo fino para uma rápida rotação.
- O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço.
- Pode-se pendurar graças ao furo no cabo.
- Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
FMHT0-62619	6,5	150	X	6	3253560626198	7,44 €
FMHT0-62620	8	175	X	6	3253560626204	9,35 €
FMHT0-62621	10	200	X	6	3253560626211	11,18 €

CHAVES DE PUNHO ELECTRICISTA FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Chave de punho para parafusos de electricista com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
0-64-978	3	50	X	6	3253560649784	3,87 €
1-64-978	3	50	-	6	3253561649783	3,69 €
0-65-008	3	100	X	6	3253560650087	4,06 €
1-65-008	3	100	-	6	3253561650086	3,86 €
0-64-979	3	150	X	6	3253560649791	4,39 €
1-64-979	3	150	-	6	3253561649790	4,13 €
0-64-983	3,5	75	X	6	3253560649838	4,06 €
1-64-983	3,5	75	-	6	3253561649837	3,86 €
0-64-984	3,5	100	X	6	3253560649845	4,15 €
0-65-017	4	100	X	6	3253560650179	4,43 €
1-65-017	4	100	-	6	3253561650178	4,22 €
0-65-093	4	150	X	6	3253560650933	4,43 €
1-65-093	4	150	-	6	3253561650932	4,22 €
1-65-476	5,5	125	-	6	3253561654763	4,92 €
0-65-094	5,5	150	X	6	3253560650940	5,27 €
1-65-094	5,5	150	-	6	3253561650949	5,01 €
0-65-096	6,5	150	X	6	3253560650964	6,38 €
1-65-096	6,5	150	-	6	3253561650963	6,03 €
1-65-097	6,5	200	-	6	3253561650970	6,56 €

CHAVES DE PUNHO ELECTRICISTA EXTRA-CURTAS FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Cabo bimatéria assegurando uma transmissão óptima do binário
 - Confortável: cabo adaptado aos pontos de apoio da mão
 - Localização fácil e rápida: cada marca identificada por uma cor diferente

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
1-65-484	4	30	-	6	3253561654848	5,62 €
1-65-400	5,5	30	-	6	3253561654008	5,79 €
0-65-400	5,5	30	X	6	3253560654009	6,08 €
1-65-404	6,5	30	-	6	3253561654046	5,79 €
0-65-404	6,5	30	X	6	3253560654047	6,08 €



CHAVES DE PUNHO PHILLIPS FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Chave de punho para parafusos Phillips com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação.
- O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
0-65-204	PH00	50	X	6	3253560652043	4,00 €
1-65-204	PH00	50	-	6	3253561652042	3,40 €
0-65-206	PH0	75	X	6	3253560652067	4,48 €
1-65-206	PH0	75	-	6	3253561652066	3,86 €
0-65-207	PH1	100	X	6	3253560652074	4,80 €
1-65-207	PH1	100	-	6	3253561652073	4,57 €
1-65-208	PH1	250	-	6	3253561652080	6,15 €
0-65-209	PH2	125	X	6	3253560652098	5,17 €
1-65-209	PH2	125	-	6	3253561652097	4,92 €
0-65-224	PH2	250	X	6	3253560652241	7,10 €
1-65-224	PH2	250	-	6	3253561652240	6,77 €
0-65-316	PH3	150	X	6	3253560653163	9,59 €
1-65-316	PH3	150	-	6	3253561653162	9,14 €
0-65-317	PH4	200	X	6	3253560653170	13,42 €
1-65-317	PH4	200	-	6	3253561653179	12,30 €

CHAVES DE PUNHO PHILLIPS COM HEXÁGONO DE APERTO FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Chave de punho com hexágono de aperto
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção.
- Gargalo fino para uma rápida rotação.
- O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço.
- Pode-se pendurar graças ao furo no cabo.
- Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
FMHT0-62622	PH2	125	X	6	3253560626228	6,16 €
FMHT0-62623	PH3	150	X	6	3253560626235	10,01 €

CHAVES DE PUNHO PHILLIPS EXTRA-CURTAS FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Cabo bimatéria assegurando uma transmissão óptima do binário
- Confortável: cabo adaptado aos pontos de apoio da mão
- Localização fácil e rápida: cada marca identificada por uma cor diferente

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
1-65-406	PH1	30	-	6	3253561654060	4,92 €
0-65-406	PH1	30	X	6	3253560654061	5,24 €
1-65-407	PH2	30	-	6	3253561654077	4,92 €
0-65-407	PH2	30	X	6	3253560654078	5,17 €

CHAVES DE PUNHO POZIDRIV FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Chave de punho para parafusos Pozidriv com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
0-65-319	PZ0	75	X	6	3253560653194	4,24 €
1-65-319	PZ0	75	-	6	3253561653193	4,04 €
0-65-335	PZ1	100	X	6	3253560653354	4,80 €
1-65-335	PZ1	100	-	6	3253561653353	4,57 €
0-65-336	PZ1	250	X	6	3253560653361	6,46 €
1-65-336	PZ1	250	-	6	3253561653360	6,15 €
0-65-337	PZ2	125	X	6	3253560653378	5,27 €
1-65-337	PZ2	125	-	6	3253561653377	5,01 €
0-62-571	PZ2	250	X	6	3253560625719	7,10 €
1-62-571	PZ2	250	-	6	3253561625718	6,77 €
0-65-338	PZ3	150	X	6	3253560653385	8,67 €
1-65-338	PZ3	150	-	6	3253561653384	8,25 €
0-65-339	PZ4	200	X	6	3253560653392	12,30 €
1-65-339	PZ4	200	-	6	3253561653391	11,18 €

CHAVES DE PUNHO POZIDRIV COM HEXÁGONO DE APERTO FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Chave de punho com hexágono de aperto
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção.
- Gargalo fino para uma rápida rotação.
- O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço.
- Pode-se pendurar graças ao furo no cabo.
- Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
FMHT0-62624	PZ2	125	X	6	3253560626242	6,01 €
FMHT0-62625	PZ3	150	X	6	3253560626259	9,21 €

CHAVES DE PUNHO POZIDRIV EXTRA-CURTAS FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Cabo bimatéria assegurando uma transmissão óptima do binário
- Confortável: cabo adaptado aos pontos de apoio da mão
- Localização fácil e rápida: cada marca identificada por uma cor diferente

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
1-65-408	PZ1	30	-	6	3253561654084	4,92 €
0-65-408	PZ1	30	X	6	3253560654085	5,17 €
1-65-409	PZ2	30	-	6	3253561654091	4,92 €
0-65-409	PZ2	30	X	6	3253560654092	5,17 €

CHAVES DE PUNHO RESISTORX FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Chave de punho para parafusos Resistorx com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
0-65-340	TT10	75	X	6	3253560653408	4,61 €
1-65-340	TT10	75	-	6	3253561653407	4,39 €
0-65-395	TT15	75	X	6	3253560653958	4,71 €
0-65-396	TT20	100	X	6	3253560653965	4,99 €
1-65-396	TT20	100	-	6	3253561653964	4,74 €
0-65-397	TT25	100	X	6	3253560653972	5,43 €
1-65-397	TT25	100	-	6	3253561653971	5,19 €
0-65-398	TT30	125	X	6	3253560653989	7,75 €
1-65-398	TT30	125	-	6	3253561653988	7,38 €
0-65-399	TT40	125	X	6	3253560653996	8,12 €
1-65-399	TT40	125	-	6	3253561653995	7,74 €

CHAVES DE PUNHO TORX FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Chave de punho para parafusos Torx com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
FMHT65380-0	T10	75	X	6	3253560653804	4,48 €
FMHT65381-0	T15	75	X	6	3253560653811	4,58 €
FMHT65382-0	T20	100	X	6	3253560653828	4,85 €
FMHT65383-0	T25	100	X	6	3253560653835	5,30 €
FMHT65384-0	T27	100	X	6	3253560653842	5,59 €
FMHT65385-0	T30	125	X	6	3253560653859	7,55 €
FMHT65386-0	T40	125	X	6	3253560653866	7,91 €

CHAVE DE PUNHO FURADOR FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Ponta cromada afiada. Ideal para realizar um buraco na madeira antes de aparafusar.
- Cabo bimatéria ergonômico – permite um melhor agarre.
- Packaging de máxima segurança.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
0-65-491	-	75	X	6	3253560654917	8,61 €

ADAPTADOR DE PONTAS FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Grande diâmetro do cabo. Oferece grande torção para à colocação de parafusos na madeira.
- Código em cor para uma fácil identificação
- Suaves cupula arredondada para maior capacidade de torção.
- Pontas reforçadas para um melhor tacto e melhor resistência à corrosão.
- Punho macio. Reduz a fadiga.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
1-65-490	1/4"	125	-	6	3253561654909	10,02 €
0-65-490	1/4"	125	X	6	3253560654900	10,51 €

CONJUNTO 12 CHAVES DE PUNHO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 12 chaves de punho para parafusos de mecânico, electricista, Pozidriv e Phillips, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
FMHT65426-0	Electricista 2.5x50, 4x100, 5.5x150; mecânico 5.5x100, 8x150, 6.5x30; Pozidriv PZ0x75, PZ1x100, PZ2x125; Phillips PH0x75, PH1x100, PH2x125	X	1	3253561654268	54,79 €

CONJUNTO 10 CHAVES DE PUNHO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 3 chaves de punho para parafusos de mecânico, 2 electricista, 4 Phillips e 1 teste de voltagem com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
FMHT65439-0	Electricista 3x50, 4x100; mecânico 5.5x100, 6.5x150, 8x150; Phillips PH00x50, PH0x75, PH1x100, PH2x125; 1 test de voltagem	X	1	3253561654398	44,73 €

CONJUNTO 8 CHAVES DE PUNHO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 3 chaves de punho para parafusos de mecânico, 2 electricistas e 3 Phillips, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
0-65-437	Electricista 3.5x75, 5.5x125; mecânico 4x100, 6.5x150, 8x150; Phillips PH0x75, PH1x100, PH2x125	X	1	3253560654375	41,38 €

CONJUNTO 5 CHAVES DE PUNHO FATMAX®**STANLEY
FATMAX**

- Conjunto de 5 chaves de punho + alicate de cremalheira. Eletricista 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Phillips 1 e 2.
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
FMHT0-62639	Alicate de cremalheira. Eletricista 3,5x75, 4x100, 5,5x125; Phillips PH1, PH2. cremalheira.	X	1	3253560626396	35,78 €

CONJUNTO 7 CHAVES DE PUNHO FATMAX®**STANLEY
FATMAX**

- Conjunto de 2 chaves de punho para parafusos de electricista, 1 mecânico, 2 Pozidriv e 2 Phillips, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
0-65-438	Eletricista 3.5x75, 5.5x125; mecânico 6.5x150; Phillips PH1x100, PH2x125; Pozidriv PZ1x100, PZ2x125	X	1	3253560654382	34,67 €

CONJUNTO 7 CHAVES DE PUNHO FATMAX®**STANLEY
FATMAX**

- Conjunto de 7 chaves de punho para parafusos de mecânico, electricista e Pozidriv, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
0-65-425	Electricista 2,5x50, 3,5x75, 4x100, 5,5x125. Mecânico 6,5x150. Phillips PH1, PH2	X	1	3253560654252	33,55 €

CONJUNTO 7 CHAVES DE PUNHO FATMAX®**STANLEY
FATMAX**

- Conjunto de 7 chaves de punho. Eletricista 2,5mm x 50mm, 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Mecânico 6,5mm x 150mm; Phillips 1 e 2.
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
FMHT0-62627	Conjunto de 7 chaves de punho. Eletricista 2,5mm x 50mm, 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Mecânico 6,5mm x 150mm; Phillips 1 e 2.	X	1	3253560626273	30,19 €

CONJUNTO 7 CHAVES DE PUNHO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 7 chaves de punho para parafusos Torx, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
FMHT65387-0	Torx T10x75, T15x75, T20x100, T25x100, T27x100, T30x125, T40x125.	X	1	3253560653873	34,67 €

CONJUNTO 6 CHAVES DE PUNHO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 6 chaves de punho para parafusos Resistorx inviolável, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
0-65-099	Resistorx TT10x77, TT15x75, TT20x100, TT25x100, TT30x125, TT40x125mm.	X	1	3253560650995	33,55 €

CONJUNTO 6 CHAVES DE PUNHO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 2 chaves de punho para parafusos de mecânico, 2 electricistas e 2 Pozidriv, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
0-65-428	Mecânico 5,5x100, 8,0x150. Electricista 3,5x75, 5,5x150. Pozidriv PZ1x100, PZ2x125.	X	1	3253560654283	25,72 €

CONJUNTO 6 CHAVES DE PUNHO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 6 chaves de punho. Electricista 3,5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5,5mm x 125mm; Phillips 1, 2 e 3.
- Punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
FMHT0-62626	Electricista 3,5x75, 4x100, 5,5x125. Phillips PH1, PH2, PH3.	X	1	3253560626266	23,48 €

CONJUNTO 5 CHAVES DE PUNHO FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 3 chaves de punho para parafusos de electricista e 2 Phillips, com punho bimatéria ergonómico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
0-65-440	Electricista 3.5x75, 4x100, 5.5x125; Phillips PH1x100, PH2x125	X	1	3253560654405	22,37 €

CHAVES PUNHO DE PRECISÃO

CONJUNTO DE PRECISÃO 6 PEÇAS FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 6 chaves de punho de precisão, com punho bimatéria ergonómico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.

Referência	Conteúdo				€
0-65-492	3 x Electricista: 2,5 X 50mm, 3 X 50mm & 3 X 100mm. 2 x Phillips®: PH00 X 50 & PH0 X 75. 1 x Pozidriv®: PZO X 75.	X	1	3253560654924	33,55 €

CHAVES PUNHO DE PRECISÃO

**STANLEY
FATMAX**



Cumprir com as normas internacionais:
NF-E 74352, ISO 2380-1, DIN 5263,
NF-E 74355, ISO 8764, DIN 5260

Referência	Conteúdo				€
STHT0-62629	Conjunto de precisão. 8 pontas intermutáveis. Fendas 1, 1.2, 1.5, 1.8, 2, 2.5. Phillips PH000 e PH00	X	6	3253560626297	19,01 €
STHT0-62633	Conjunto de precisão. 16 pontas intermutáveis. Fendas 1, 1.2, 1.5, 1.8, 2, 2.5. Phillips PH000 e PH00. Torx T5, T6, T7 e T8. Hexagonais 0.9, 1.3, 1.5 e 2	X	1	3253560626334	35,00 €
STHT0-62630	Conjunto 4 chaves fenda de precisão fixas. Torx T6, T7, T8 e T9	X	1	3253560626303	19,50 €
STHT0-62631	Conjunto 6 chaves fenda de precisão fixas. Fendas 1, 1.2, 1.5 e 1.8. Phillips: PH000 e PH00	X	1	3253560626310	34,67 €
STHT0-62632	Conjunto 6 chaves fenda de precisão fixas. Fendas 2, 2.5 e 3. Phillips: PH000, PH00 e PH0	X	1	3253560626327	32,43 €

CHAVES DE PUNHO 1.000V FATMAX®

CHAVES DE PUNHO FATMAX® ELETRICISTA ISOLADA

**STANLEY
FATMAX**



- Chave de punho para parafusos de mecânico com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
0-65-410	2.5	50	X	6	3253560654108	5,17 €
1-65-410	2.5	50	-	6	3253561654107	4,92 €
0-65-411	3.5	75	X	6	3253560654115	5,62 €
1-65-411	3.5	75	-	6	3253561654114	5,37 €
0-65-412	4	100	X	6	3253560654122	5,90 €
1-65-412	4	100	-	6	3253561654121	5,62 €
0-65-413	5.5	150	X	6	3253560654139	6,46 €
1-65-413	5.5	150	-	6	3253561654138	6,15 €

CHAVES DE PUNHO FATMAX® PHILLIPS ISOLADA

**STANLEY
FATMAX**



- Chave de punho para parafusos Phillips com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
0-65-414	PH0	75	X	6	3253560654146	5,71 €
1-65-414	PH0	75	-	6	3253561654145	5,46 €
0-65-415	PH1	100	X	6	3253560654153	6,46 €
1-65-415	PH1	100	-	6	3253561654152	6,15 €
0-65-416	PH2	125	X	6	3253560654160	7,38 €
1-65-416	PH2	125	-	6	3253561654169	7,03 €



CHAVES DE PUNHO FATMAX® POZIDRIV ISOLADA

**STANLEY
FATMAX**



- Chave de punho para parafusos Pozidriv com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
0-65-417	PZ0	75	X	6	3253560654177	6,08 €
1-65-417	PZ0	75	-	6	3253561654176	5,79 €
0-65-418	PZ1	100	X	6	3253560654184	6,46 €
1-65-418	PZ1	100	-	6	3253561654183	6,15 €
0-65-419	PZ2	125	X	6	3253560654191	6,46 €
1-65-419	PZ2	125	-	6	3253561654190	6,15 €

CONJUNTO DE 2 CHAVES DE PUNHO FATMAX® BORNEO ISOLADAS

**STANLEY
FATMAX**



- Chave de punho com ponta especial Borneo com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.
- Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Conteúdo				€
FMHT0-62649	Pozidriv PZ1x100mm, PZ2x125mm	X	6	3253560626495	14,54 €

CONJUNTO DE 10 CHAVES DE PUNHO ISOLADOS FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 3 chaves de punho para parafusos mecânico, 3 Phillips, 3 Pozidriv e 1 busca-polos, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Conteúdo				€
FMHT62573-0	Mecânico 2.5x50, 3.5x75, 5.5x150; Phillips PH0x75, PH1x100, PH2x125; Pozidriv PZ0x75, PZ1x100, PZ2x125; 1 Teste de Voltagem	X	1	3253561625732	50,32 €

CONJUNTO DE 6 CHAVES DE PUNHO ISOLADOS FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 3 chaves de punho para parafusos electricista, 2 Pozidriv e 1 busca-polos, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção.
- Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta.
- Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Conteúdo				€
0-65-443	Electricista: 2.5 x 50mm, 3.5 x 75mm, 5.5 x 150mm. Pozidriv: PZ1 x 100mm, PZ2 x 125mm. Tester de voltagem	X	1	3253560654436	29,07 €

CONJUNTO DE 6 CHAVES DE PUNHO ISOLADOS FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Conjunto de 3 chaves de punho para parafusos mecânico, 2 Phillips e 1 busca-polos, com punho bimatéria ergonômico e de grande diâmetro, o que oferece uma grande capacidade de torção. Gargalo fino para uma rápida rotação. O punho é moldado directamente sobre a vareta em aço. Pode-se pendurar graças ao furo no cabo. Código em cor para a identificação do tipo de ponta. Qualidade industrial 1.000V a.c. isolamento. Comprovado individualmente norma EN60900:2004. Protege da corrente até 1.000V a.c. Lâmina protetora em Poliamida extremamente resistente até uma temperatura de -25°C, que assegura resistência a la corrosão e minimiza o risco de absorção da humidade.

Referência	Conteúdo				€
0-65-441	Mecânico 2.5x50, 3.5x75, 5.5x150; Phillips PH1x100, PH2x125; 1 Tester de voltagem	X	1	3253560654412	29,07 €

MULTIPONTAS ISOLADO - 10 PEÇAS

**STANLEY
FATMAX**



- Multi-pontas isoladas 1000V.
- Pontas tratadas: Para melhorar o torque de aperto e a resistência à corrosão.
- Punho pequeno de precisão com cabeça rotativa e grande punho macio para aplicações de alto torque.
- Inclui: 2 Punhos para diferentes aplicações, lâminas ponta plana 3.5 – 4.0 mm, lâminas ponta Phillips PH1 - PH2, lâminas ponta Pozidriv PZ1 - PZ2, busca-polos e estojo têxtil leve.



Referência	Conteúdo				€
FMHT66426-0	Phillips PH1, PH2; Pozidriv PZ1, PZ2; Planos 3.5, 4.0 mm; 1 Tester de voltagem	X	1	3253560664268	35,50 €

BUSCA-POLOS

BUSCAPOLOS FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Aprovado por VDE / GS. Auditoria independente à qualidade e segurança
- Guarda para os dedos de 5mm. Agarre seguro. Evita a possibilidade de o dedo deslizar em direção à corrente elétrica
- Barra de aço em cromo-vanádio. Resiste ao binário
- Indicador de corrente. Luz para uma visão clara na deteção de eletricidade

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
FMHT0-64985	3,5	65	X	6	3253560649852	4,92 €

CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP

CHAVE DE PUNHO DE MECÂNICO CUSHION GRIP

STANLEY



- Cabo bimatéria com diâmetro maior, que melhora a aderência, reduz a fadiga e permite trabalhar mais rápido.
- Punho moldado diretamente na barra, garantindo uma junta mais forte e durável, para uma vida útil mais longa.
- Lâmina forjada em aço cromo-vanádio que permite maior resistência a um alto torque de aperto e reduz a possibilidade de quebras.
- Ponta magnética tratada com óxido preto para maior durabilidade.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
STHT16146-0	5,5	100	X	12	3253560161460	2,81 €
STHT16147-0	6,5	45	X	12	5054905317300	2,86 €
STHT16148-0	6,5	150	X	12	5054905316105	4,03 €
STHT16149-0	8	150	X	12	3253560161491	5,41 €
STHT16150-0	10	200	X	12	3253560161507	5,88 €

CHAVE DE PUNHO DE ELETRICISTA CUSHION GRIP

STANLEY



- Cabo bimatéria com diâmetro maior, que melhora a aderência, reduz a fadiga e permite trabalhar mais rápido.
- Punho moldado diretamente na barra, garantindo uma junta mais forte e durável, para uma vida útil mais longa.
- Lâmina forjada em aço cromo-vanádio que permite maior resistência a um alto torque de aperto e reduz a possibilidade de quebras.
- Ponta magnética tratada com óxido preto para maior durabilidade.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
STHT16151-0	2,5	75	X	12	3253560161514	2,17 €
STHT16152-0	3	75	X	12	3253560161521	2,39 €

CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP - PHILLIPS

STANLEY



- Cabo bimatéria com diâmetro maior, que melhora a aderência, reduz a fadiga e permite trabalhar mais rápido.
- Punho moldado diretamente na barra, garantindo uma junta mais forte e durável, para uma vida útil mais longa.
- Lâmina forjada em aço cromo-vanádio que permite maior resistência a um alto torque de aperto e reduz a possibilidade de quebras.
- Ponta magnética tratada com óxido preto para maior durabilidade.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
STHT16153-0	PH0	60	X	12	3253560161538	2,17 €
STHT16154-0	PH1	45	X	12	3253560161545	2,55 €
STHT16155-0	PH1	75	X	12	3253560161552	2,94 €
STHT16157-0	PH2	45	X	12	3253560161576	2,86 €
STHT16158-0	PH2	100	X	12	3253560161583	3,63 €
STHT16159-0	PH3	150	X	12	3253560161590	5,27 €

CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP - POZIDRIV

STANLEY



- Cabo bimatéria com diâmetro maior, que melhora a aderência, reduz a fadiga e permite trabalhar mais rápido.
- Punho moldado diretamente na barra, garantindo uma junta mais forte e durável, para uma vida útil mais longa.
- Lâmina forjada em aço cromo-vanádio que permite maior resistência a um alto torque de aperto e reduz a possibilidade de quebras.
- Ponta magnética tratada com óxido preto para maior durabilidade.

Referência	Ponta	Comprimento da chave em mm				€
STHT16161-0	PZ0	60	X	12	3253560161613	2,33 €
STHT16162-0	PZ1	75	X	12	3253560161620	3,09 €
STHT16163-0	PZ2	100	X	12	3253560161637	3,71 €
STHT16164-0	PZ3	150	X	12	3253560161644	5,41 €

CONJUNTO DE 3 CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP

STANLEY



- Conjunto de 3 chaves de punho Cushion Grip: 1 Phillips, 1 Pozidriv e 1 fenda (Mecânico)

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT16168-0	Phillips 2x100; Pozidriv 2x100; Mecânico 6.5x100mm	X	4	3253560161682	8,00 €

CONJUNTO DE 4 CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP

STANLEY



- Conjunto de 4 chaves de punho Cushion Grip: 2 Phillips e 2 fendas (Mecânicos)

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT16169-0	Phillips 1x75, 2x100; Mecânico 5.5x100, 6.5x100mm	X	4	5054905314668	11,18 €

CONJUNTO DE 6 CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP

STANLEY



- Conjunto de 6 chaves de punho Cushion Grip: 3 Phillips, 1 Eletricista y e 1 fenda (Mecânico)

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT16165-0	Phillips 1x75, 2x45, 2x100; Electricista 3.5x60mm, 4.0x100; Mecânico 5.5x100mm	X	4	3253560161651	17,39 €

CONJUNTO DE 7 CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP

STANLEY



- Conjunto de 7 chaves de punho Cushion Grip: 3 Phillips, 3 fendas (1 electricista e 2 mecânicos) e um busca-polos

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT16166-0	Phillips 1x75, 2x45x 2x100; Electricista 4.0x100, 5.5x100; Mecânico 6.5x45, Test de Voltagem	X	4	3253560161668	17,89 €

CONJUNTO DE 8 CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP

STANLEY



- Conjunto de 8 chaves de punho Cushion Grip: 4 Phillips e 4 fendas (2 electricistas e 2 mecânicos)

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT16167-0	Phillips 0x60, 1x75, 2x45x 2x100; Electricista 3.5x60, 4.0x100; Mecânico 5.5x100, 6,5x45mm	X	4	3253560161675	19,57 €



CHAVES DE PUNHO 1.000V CUSHION GRIP

CONJUNTO DE 2 CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP ISOLADAS (CUTCASE X 10)

STANLEY

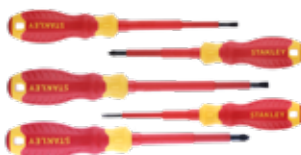


- Cabo bimatéria com diâmetro maior, que melhora a aderência, reduz a fadiga e permite trabalhar mais rápido.
- Punho moldado diretamente na barra, garantindo uma junta mais forte e durável, para uma vida útil mais longa.
- Certificação VDE e GS para um funcionamento seguro até 1000V. Em conformidade com os regulamentos DIN/ANSI.

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT60030-0	Pozidriv PZ2x100mm, plano 4.0x100mm	X	1	3253560600303	10,00 €

JUEGO DE 5 CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP AISLADOS

STANLEY



- Cabo bimatéria com diâmetro maior, que melhora a aderência, reduz a fadiga e permite trabalhar mais rápido.
- Punho moldado diretamente na barra, garantindo uma junta mais forte e durável, para uma vida útil mais longa.
- Certificação VDE e GS para um funcionamento seguro até 1000V. Em conformidade com os regulamentos DIN/ANSI.

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT65556-0	Planos 2.5x75mm, 4x100mm, 5.5x125mm y Phillips PH1x80mm, PH2x100mm	X	10	3253560655563	20,00 €

CONJUNTO DE 7 CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP

STANLEY



- Cabo bimatéria com diâmetro maior, que melhora a aderência, reduz a fadiga e permite trabalhar mais rápido.
- Punho moldado diretamente na barra, garantindo uma junta mais forte e durável, para uma vida útil mais longa.
- Certificação VDE e GS para um funcionamento seguro até 1000V.
- Em conformidade com os regulamentos DIN/ANSI.

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT60031-0	PZ1x80mm, PZ2x100mm, Planos: 2.5x75mm, 3.5x75mm, 4.0x100mm, 5.5x125mm, Comprobador de voltagem	X	10	3253560600310	28,00 €

CONJUNTO DE 10 CHAVES DE PUNHO CUSHION GRIP

STANLEY



- Cabo bimatéria com diâmetro maior, que melhora a aderência, reduz a fadiga e permite trabalhar mais rápido.
- Punho moldado diretamente na barra, garantindo uma junta mais forte e durável, para uma vida útil mais longa.
- Certificação VDE e GS para um funcionamento seguro até 1000V.
- Em conformidade com os regulamentos DIN/ANSI.

Referência	Descrição do conjunto				€
STHT60032-0	PZ1x80mm, PZ2x100mm, PH1x80mm, PH2x100mm, Planos 2.5x75mm, 3.5x75mm, 4.0x100mm, 5.5x125mm, 6.5x150mm, comprobador de voltagem	X	6	3253560600327	40,00 €

MULTIPONTAS

CONJUNTO CHAVES DE PUNHO 40 PEÇAS

STANLEY

- Chave de punho articulada 40 peças. Cabo com sistema de roquete bloqueável. Apresentação em estojo plástico.



Referência	Descrição do conjunto				€
0-63-038	Punho desaparafusador com roquete, 1 Portapontas 60 mm, 1 Portapontas de precisão, 7 Pontas duplas: PH000+PH00, PH0+PH1, hex.1,4+2,0mm, hex.2,4+3,0mm, Torx T4+T5, T6+T7, T8+T9. 4 Pontas fenda:5,6(X2),7mm 4 Pontas Phillips: PH1, PH2(X2), PH3. 6 Pontas Torx: T10, T15, T20, T25, T27, T30. 5 Pontas hexagonais: 2, 3, 4, 5, 6mm. 3 Pontas quadradas 1, 2, 3. 2 Pontas Pozidriv: PZ1, PZ2. 6 Chaves de caixa: 6-7-8-9-10-11 mm.	X	1	3253560630386	39,14 €

CONJUNTO CHAVES DE PUNHO 25 PEÇAS

STANLEY

- Chave de punho articulado com 22 peças. Cabo com sistema de roquete bloqueável.
- Apresentação em estojo de plástico



Referência	Descrição do conjunto				€
0-63-022	Punho desaparafusador com roquete, 1 portapontas 60 mm.1 Ponta fenda: 6x50mm. 1 Ponta Phillips PH2x50mm.3 Pontas fenda: 5x25mm, 6x25mm, 7x25mm.2 Pontas Phillips: PH1x25mm, PH2x25mm,3 Pontas Torx: T10x25mm, T15x25mm, T20x25mm.3 Pontas hexagonais: 3-4-5 mm. 2 Pontas quadradas: 1x25mm, 2x25mm.2 Pontas Pozidriv: PZ1x25mm, PZ2x25 mm.6 chaves de caixa hexagonal de 5, 6, 8, 9, 10, 11mm.	X	1	3253560630225	27,96 €

MULTIPONTAS COM 34 PONTAS

STANLEY

- Punho aparafusador com ponta magnética.
- Punho ergonômico, bimatéria e tubular que maximiza a capacidade de torque e conforto.
- Estojo compacto e prático para guardar as pontas. Facilita a seleção do acessório a ser utilizado.



Referência	Descrição do conjunto				€
STHT0-70885	Pontas fenda: 3, 3.5, 4.5, 5, 5.5, 6, 7mm.Pontas Phillips: PH0, PH1(x2), PH2(x2), PH3 Pontas Hexagonais:: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6(x2), 7, 8mm Pontas Torx: T5, T6, T7, T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40.	X	12	3253560708856	11,18 €

MULTIPONTAS FATMAX® 4V - 1,5Ah

**STANLEY
FATMAX**

NOVO



- Aparafusa até 4 vezes mais rápido*: graças à elevada velocidade que proporciona, é necessário menos esforço e fadiga para realizar aplicações de baixo binário
- Garante também um excelente controlo, evitando o risco de arrancar os parafusos ou danificar os materiais
- 0,9Nm de binário: equilibrado para complementar a velocidade de funcionamento (0-300/rpm)
- Permite ao utilizador aparafusar à superfície e depois afinar manualmente, conforme necessário
- Bateria de 1,5AH: bateria recarregável. Inclui cabo de carregamento USB
- O LED de 3 cores alerta o utilizador para o estado da carga
- Aparafusar para a frente e para trás: botão de seleção rápido e fácil de utilizar
- Inclui: 6 pontas PH1 - PH2 - PZ1 - PZ2 - 4mm - 5,5mm e um suporte magnético para pontas

*Versus utilização manual da ferramenta



Referência	Descrição do conjunto				€
FMHT66719-0	1 Multipontas assistido 4V FATMAX®, 6 pontas PH1 - PH2 - PZ1 - PZ2 - 4mm - 4mm - 5,5mm e um porta-pontas magnético	X	1	3253560667191	55,78 €

MULTIPONTAS COM ROQUETE SPEEDDRIVE FATMAX®

**STANLEY
FATMAX**



- Cabo ergonómico bi-material. Grande aderência, conforto e capacidade de binário
- Reduz a fadiga em tarefas repetitivas ou prolongadas
- Barra de cromo-vanádio. Alta resistência e longa duração
- Ponta autoblocante
- Mecanismo de roquete Speeddrive. Velocidade máxima e eficiência de aperto
- Armazenamento interno de pontas
- Basta rodar o punho para a esquerda ou para a direita e a ação de roquete continua sem interrupção, criando um "efeito 360°"
- Zona tátil. Controlo em tarefas de precisão



Referência	Descrição do conjunto				€
FMHT62692-0	1 cabo de chave de fendas com roquete Speeddrive FATMAX®, 3 pontas duplas: PH1+PH2, PZ1+PZ2, Fenda 4+5,5mm	X	1	5054905295615	25,14 €

MULTIPONTAS DE ROQUETE COM LUZ LED FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Punho desparafusador com roquete para um alto nível de aperto.
- Roquete com três posições (direita, esquerda e fixa)
- Armazenamento de pontas no interior do punho.
- Grande aperto macio.
- Luz LED para funcionar mesmo em condições de pouca luz.
- Brilho inicial (com baterias novas): 3,5 lumens.



Referência	Descrição do conjunto				€
FMHT0-62689	Pontas fenda: 5, 6.5, 8mm. Pontas Phillips: PH1, PH2, PH3. Pontas Pozidriv: PZ1, PZ2, PZ3. Pontas Torx: T10, T15, T20.	X	6	3253560626891	22,99 €

MULTIPONTAS DE ROQUETE 2 POSIÇÕES FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Punho 2 posições para maior versatilidade.
- Cabo bimatéria para máxima torção com mínimo esforço.
- Mecanismo de roquete. Inclui 10 pontas diferentes.



Referência	Descrição do conjunto				€
FMHT0-62691	Pontas planas: 5, 6.5, 8mm. Pontas Phillips: PH1, PH2, PH3. Pontas Pozidriv: PZ1, PZ2, PZ3. Pontas Torx: T10, T15, T20.	X	6	3253560626914	21,25 €

MULTIPONTAS DE ROQUETE COM 10 PONTAS

STANLEY



- Chave de punho magnético fornecido com 4 pontas. Cabo bimatéria para máxima torção com mínimo esforço. Mecanismo de roquete. 10 pontas fornecidas com a chave de parafusos de fenda.

Referência	Descrição do conjunto				€
0-68-010	Pontas planas: 6.5, 5mm. Pontas Phillips PH1, PH2. Pontas Pozidriv PZ1, PZ2. Pontas Torx T10, T15, Pontas Robertson 1, 2	X	1	3253560680107	19,01 €

MULTIPONTAS EXTRACURTO COM ROQUETE – STUBBY

STANLEY



- Chave de punho magnético com roquete fornecido com 6 pontas. Corpo de ABS. Armazenamento interno das pontas.

Referência	Descrição do conjunto				€
0-66-358	Pontas planas: 4.5, 6mm. Pontas Phillips: PH1, PH2. Pontas Pozidriv: PZ1, PZ2.	X	3	3253560663582	6,94 €

MULTIPONTAS EXTRACURTO – STUBBY

STANLEY



- Chave de punho magnético fornecido com 6 pontas. Corpo de ABS.
- Armazenamento interno das pontas.

Referência	Descrição do conjunto				€
0-66-357	Pontas planas: 4.5, 6mm. Pontas Phillips: PH1, PH2. Pontas Pozidriv: PZ1, PZ2.	X	3	3253560663575	4,26 €

ADAPTADOR PARA PONTAS

PORTAPONTAS MAGNÉTICO

STANLEY



- Adaptador magnético para pontas de chave de fenda (60mm).

Referência	Nº de peças				€
0-68-732	1	X	1	3253560687328	6,40 €
1-68-732	5	-	1	3253561687327	29,07 €

CONJUNTOS DE PONTAS

CONJUNTO DE 19 PONTAS 1/4" - 25mm

STANLEY



- Fenda: 4.5, 5.5, 6.5 mm - Phillips: PH1, PH2 - Pozidrive: PZ1 -PZ2 - PZ3 - Torx: T10 - T15 - T20 - T25 T30 - T40 - Hexagonais: 3, 4, 5, 6mm - Portapontas 60 mm

Referência	Nº de peças				€
1-13-901	19	-	6	3253561139017	20,69 €

CONJUNTO DE 61 PONTAS 1/4" - 25mm

STANLEY



- Fenda: 4, 4.5, 5.5, 6, 6.5, 8mm - Phillips: PH0, PH1, 2 x PH2, 2 x PH3, 2 x PH4 - Pozidrive: PZ0, PZ1, 2 x PZ2, 2 x PZ3, PH4 - Torx: T10, T15, T20, T25, T27, T30 - Torx inviolável: 3 x T10, 3 x T15, 6 x T20, 3 x T25, 3 x T30, 3 x T40 - Hexagonais: 3 x 2, 6 x 3, 4, 5, 6mm - Portapontas magnético 60 mm

Referência	Nº de peças				€
1-13-902	61	-	1	3253561139024	41,38 €

CONJUNTO 39 PCS. PONTAS 1/4" + CHAVES DE CAIXA + MINI CHAVE COM ROQUETE 1/4"**STANLEY**

- Fenda: 4, 4.5, 6.5, 8mm - Phillips: PH1, PH2, PH3 - Pozidrive: PZ1, PZ2, PZ3 - Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - Torx inviolável: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - Hexagonais: 3, 4, 5, 6mm - Chave de roquete 1/4": 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13mm -
- Adaptador 1/4" - Portapontas magnético 60 mm - Roquete de 1/4" (acabamento mate)

Referência	Nº de peças				€
1-13-906	39	-	1	3253561139062	51,44 €

CONJUNTO 39 PCS. PONTAS 1/4" + CHAVES DE CAIXA + MINI ROQUETE 1/4"**STANLEY**

- Fenda: 4, 4.5, 6.5, 8mm - Phillips: PH1, PH2, PH3 - Pozidrive: PZ1, PZ2, PZ3 - Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - Torx inviolável: T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 - Hexagonais: 3, 4, 5, 6mm - Chaves de caixa 1/4": 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13mm -
- Adaptador 1/4" - Portapontas magnético 60 mm - Chave de roquete com portapontas

Referência	Nº de peças				€
1-13-907	39	-	1	3253561139079	54,79 €

**VERSATILIDADE**

para diversas aplicações
de aparafusamento

CONVENIÊNCIA

máxima organização,
tudo numa só embalagem

PRODUTIVIDADE

alto desempenho para os especialistas

STANLEY®

MySTANLEY



SÓ VANTAGENS

- 1** **ACESSO PRIORITÁRIO** ÀS NOVIDADES, CONCURSOS E PROMOÇÕES DA STANLEY.
- 2** **COMENTAR EXPERIÊNCIAS** COM O USO DAS FERRAMENTAS STANLEY.
- 3** **CONVERTER-SE NUM PERITO TESTADOR** DAS FERRAMENTAS ELÉTRICAS STANLEY.
- 4** **3 ANOS DE GARANTIA** APLICÁVEIS PARA FERRAMENTAS ELÉTRICAS.



CENTRO EMPRESARIAL ARQUIPARQUE
RUA DR. ANTÓNIO BORGES N° 1 - 2º PISO
1495-131 ALGÉS - PORTUGAL
TELEFONE: 210 206 232
(CHAMADA REDE FIXA LOCAL)

www.STANLEYWORKS.pt

Todos os direitos reservados. Nem este folheto, nem o seu texto, ilustrações, desenhos ou qualquer parte dele, pode ser reproduzida, armazenada num sistema de recuperação, fotocopiado, gravado ou transmitido em qualquer forma, seja eletrónico ou não, sem o nosso consentimento. Até onde pudemos averiguar, todas as descrições e IMAGENS contidas neste catálogo encontram-se corretas no momento da impressão. Não podemos, no entanto, ser responsabilizados por qualquer falha de descrição ou ilustração e reservamos o direito de alterar as especificações sem aviso prévio.

© Stanley Works 2024. Promoções estão disponíveis enquanto houver stocks.

Vigência: a partir de 1 de Maio de 2024.

Tabela e Preços recomendados sem IVA.

Distribuidor:

SIGA-NOS EM:



MS100288-PT