



A MAIS TOP
DO BRASIL

PRODUTOS NOVOS

www.detop.com.br
“Ferramentas e soluções”



45 | 99937 1939



“Ferramentas e soluções”

A MAIS TOP DO BRASIL

SUPORTE REGULAVEL PARA RÉGUA



CHEGA DE PREGOS EM PAREDE !!



MANÍPULO REGULADOR DE ALTURA



Apoio da régua



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Código	Regulagem da Altura	Código de barras	Código NCM
38203	De 2 à 50 CM	7893590614725	7326.90.90

APLICAÇÃO:

Utilizado para apoio da régua e fazer o nivelamento do início da colocação do revestimento em paredes.

VANTAGENS:

Acelera a obra e a colocação do revestimento, feito em metal, pintura eletrostática branca e textura lisa.

Evita danificar a parede com a utilização de pregos para segurar a régua ao nivelar o revestimento.

Fácil de usar e regular a altura através dos manípulos reguladores de 2 a 50 centímetros.



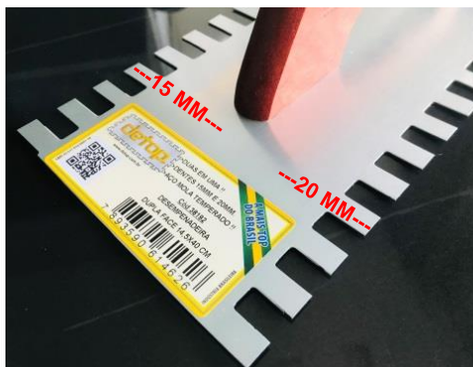
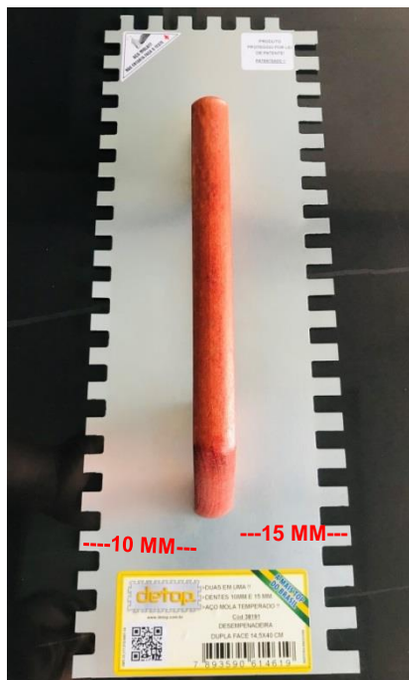
45 | 99937 1939



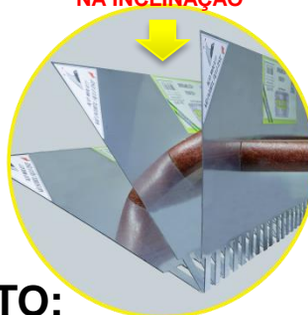
“Ferramentas e soluções”

A MAIS TOP
DO BRASIL

DESEMPENADEIRA DUPLA FACE DENTADA



REGULE A ALTURA DA MASSA
NA INCLINAÇÃO



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Código	Tamanho	Largura dente	Altura dente	Código de barras	Código NCM
38191	14,5x40 CM	10 MM	10 e 15 MM	7893590614619	82055900
38192	14,5X40 CM	10 MM	15 e 20 MM	7893590614626	82055900

APLICAÇÃO:

Indicada para criar ranhuras e cordões para aplicação de argamassa para assentamento de revestimentos cerâmicos e porcelanatos.

VANTAGENS: **2 Desempenadeiras em uma só!**

Dentes também na lateral menor (14,5 cm) que facilita certos arremates. Fabricada em aço mola temperado! O mesmo aço utilizado em facas, serras e discos de corte. O aço mola temperado possui maior durabilidade e resistência, tanto nas ações de uso do produto, bem como nas ações químicas do cimento, gesso, massas e aditivos diversos presentes nos produtos da construção civil. Possui o efeito mola! Ou seja, não entorta, é flexível ao ser forçada e pressionada durante seu uso, e assim permanece, dentro dos limites das utilizações para o qual o produto foi desenvolvido. Lâmina fixada por 04 parafusos. Cabo em madeira leve, reforçado e tratado para se tornar impermeável (não absorver água e umidade). Largura de 14,5 cm que proporciona maior rendimento nas aplicações.



45 | 99937 1939



“Ferramentas e soluções”

A MAIS TOP
DO BRASIL

DESEMPENADEIRA LISA CANTOS EM 2 FORMATOS



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Desempenadeira lisa com cantos em dois formatos, um lado retangular e outro arredondado em 90°. Lâmina de aço mola temperado e cabo em madeira tratada e impermeável.

Código	Tamanho	Código de barras	Código NCM
38196	14,5x48 CM	7893590614695	82055900

APLICAÇÃO:

Indicado para o preparo, nivelamento e revestimento de superfícies, aplicação de argamassas, massas corridas, texturas, gesos e usos diversos na construção civil.

VANTAGENS: 2 FORMATOS EM UMA SÓ FERRAMENTA.

2 ferramentas em uma só!! Um lado retangular e outro arredondado em 90°. O lado arredondado não afunda pra dentro da massa, evitando riscos e marcações que facilitam o lixamento posterior em determinadas aplicações, agilizando o trabalho, mas ao mesmo tempo possui o lado retangular que permite trabalhos em cantos, e outras aplicações na mesma ferramenta. Fabricada com um aço diferenciado, aço mola temperado! O mesmo aço utilizado em facas, serras e discos de corte. O aço mola temperado possui maior durabilidade e resistência, tanto nas ações de uso do produto, bem como nas ações químicas do cimento, gesso, massas e aditivos diversos presentes nos produtos da construção civil. Possui o efeito mola! Ou seja, não entorta, é flexível ao ser forçada e pressionada durante seu uso, e assim permanece, dentro dos limites das utilizações para o qual o produto foi desenvolvido. Base reforçada com 4 parafusos. Cabo em madeira leve, reforçado e tratado para se tornar impermeável (não absorver água e umidade).



45 | 99937 1939



“Ferramentas e soluções”

A MAIS-TOP DO BRASIL

PROTETOR DE PORTAS SALVA DEDOS EM EVA



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Código	Tamanho	Espessura	Cor	Código de barras	Código NCM
38195	10x10 cm	15 MM	Branco	7893590614633	40021911

APLICAÇÃO:

Em portas, moveis, e outros locais que se desejam evitar o atrito.

VANTAGENS:

Facil aplicação, é universal, se adapta na maioria das espessuras de portas existentes no mercado. Evita o fechamento indesejado da porta, evita acidentes domésticos com crianças como, prensar os dedos na porta ou a crinaça ficar trancada (presa) por acidente, evita o atrito da porta em moveis e outros locais que possam causar danos ao bater.



45 | 99937 1939



“Ferramentas e soluções”

A MAIS TOP DO BRASIL

PRUMO RETRÁTIL 500 g



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Código	Observação	Peso	Cor	Cordão	Código de barras	Código NCM
38201	Sem imã	500 gramas	Vermelho	3 metros	7893590614701	90158090
38205	Com imã	500 gramas	Amarelo	3 metros	7893590614749	90158090

APLICAÇÃO:

Muros, paredes e serviços gerais na construção civil.

VANTAGENS:

Evita que muros e paredes fiquem tortos, possui guia para colocação de um prego evitando a necessidade de 2 pessoas para verificação do prumo.

Possui imã que pode ser usado em estruturas metálicas, produzido com plástico de engenharia que é extremamente resistente, esconde o cordão na carretilha agilizando o trabalho.



45 | 99937 1939



"Ferramentas e soluções"

A MAIS TOP
DO BRASIL

DESEMPENADEIRA DUPLA FACE COM REGULAGEM

Dentes 5 mm por até 25 mm de altura! Ideal para pastilhas e para efeitos decorativos!



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Cabo e régua reguladora plástica. Lâmina de Aço carbono tradicional encruado.

Código	Tamanho	Altura dente	Largura dente	Código de barras	Código NCM
38202	12x27 cm	0 à 25 MM	10 mm e 5 mm	7893590614718	82055900

APLICAÇÃO:

Indicada para criar ranhuras e cordões para aplicação de argamasa para assentamento de revestimentos ceramicos e porcelanatos.

VANTAGENS: **2 Desempenadeiras em uma só!**

Regula a altura do dente (altura da massa) através de uma régua plástica reguladora prensada por 2 manípulos (parafusos).

Regulagem da altura dos dentes de 0 mm até 25 mm.



45 | 99937 1939



"Ferramentas e soluções"

A MAIS-TOP
DO BRASIL

RÉGUA GABARITO MULTI ÂNGULOS



Imagem
ilustrativa



ACELERE A OBRA E EVITE ERROS E PREJUÍZOS !

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Gabarito para marcação com 6 hastes reguláveis e ajustes de centro

Código	Tamanho	MATERIAL	Código de barras	Código NCM
38204	6 astes de 18 cm	AÇO INOX	7893590614732	917.20.90

APLICAÇÃO:

Usos diversos para marcações na construção civil, marcação de furos em pisos e revestimentos para assentamento em superfícies com ângulos e formatos irregulares, pedreiros, azulejistas, encanadores, marceneiros, metalurgicos e outros.

VANTAGENS:

Produto em aço inox, aperto por porcas borboletas e parafusos que trazem mais firmeza e resistencia. Agiliza o trabalho, evita erros e prejuizos com perda de materiais



45 | 99937 1939



“Ferramentas e soluções”

A MAIS-TOP
DO BRASIL

SISTEMA DE NIVELAMENTO DE PISOS E REVESTIMENTOS NIVELADORES ESPAÇADORES, CUNHA E ALICATE



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Código	Produto	Espaçamento	Cor	Embalagem	Código de barras	Código NCM
38210	Nivelador	1,0 mm	Azul	100 peças	7893590614862	39259090
38211	Nivelador	1,5 mm	Verde	100 peças	7893590614879	39259090
38212	Nivelador	2,0 mm	Amarelo	100 peças	7893590614886	39259090
38213	Nivelador	3,0 mm	Branco	100 peças	7893590614893	39259090
38214	Nivelador	4,0 mm	Cinza	100 peças	7893590614909	39259090
38215	Nivelador	5,0 mm	Marom	100 peças	7893590614916	39259090
38216	Cunha 14 mm		Preta	100 peças	7893095519495	39259090
38206	Alicate		Preto	unitário	7893590614756	39259090

APLICAÇÃO:

Pisos cerâmico revestimentos em geral e porcelanatos.

VANTAGENS:

Acelera a colocação em até 50%, cunha reutilizavel, produzido com méteria prima exclusiva, altamente resistente as pressões necessaria para o processo de nivelamento e e espaçamento.

Ponto de ruptura que garante a remoção perfeita após instalação, evitando rebarbas .



45 | 99937 1939



"Ferramentas e soluções"

A MAIS TOP
DO BRASIL

JOELHEIRA MULTIUSO



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Código	Tamanho	Espessura	Cor	Material	Código de barras	Código NCM
38190	Universal	15 MM	Preta	Borracha eva	7893590614510	40021911

APLICAÇÃO:

Proteção para os joelhos em contato com superfícies abrasivas, duras e irregulares, ideal para aplicações de pisos e revestimentos, rejuntamentos, pinturas e usos diversos na construção civil, jardinagem e usos domésticos em geral.

VANTAGENS:

Se molda ao formato do joelho, tamanho universal através de tiras elasticas e velcro, conforto durante as aplicações e conseqüentemente um melhor rendimento do trabalho a ser executado.



45 | 99937 1939



"Ferramentas e soluções"

A MAIS TOP
DO BRASIL

DESEMPENADEIRA PLÁSTICA DETOP PRO ESTRIADA



BASE ESTRIADA



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Desempenadeira plástica DETOP PRO reforçada inteiriça 17x30 cm estriada.

Código	Tamanho	Cor	Código de barras	Código NCM
38217	17x30 cm	Preta	7893095519498	39259090

APLICAÇÃO:

Alisamento, corte e desbaste de rebocos na construção civil.

Preparação, acabamento, nivelamento e revestimentos em superfícies com massa grossa na construção civil.

VANTAGENS:

Frisos superiores em toda sua extensão que garantem um reforço adicional, além de ser inteiriça e não possuir emendas na injeção. Cabo ergonômico extremamente reforçado e com excelente pega que facilita a operação. Por ser leve, torna o trabalho menos pesado, e conseqüentemente aumenta o rendimento com mais rapidez e menos esforço, injetado em um material exclusivo, leve e extremamente resistente.



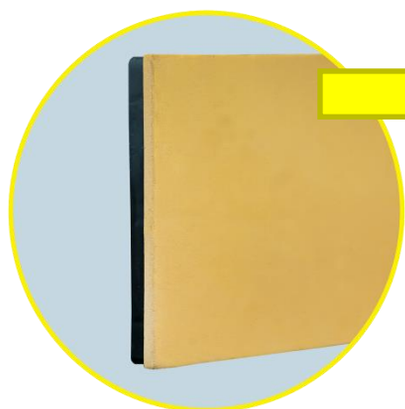
45 | 99937 1939



"Ferramentas e soluções"

A MAIS TOP
DO BRASIL

DESEMPENADEIRA DETOP PRO COM BORRACHA EXTRA RESISTENTE



Borracha extra
Resistente



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Desempenadeira plástica DETOP PRO reforçada inteiriça 17x30 cm com borracha extra resistente.

Código	Tamanho	Cor	Código de barras	Código NCM
38218	17x30 cm	Preta	7893095519471	39259090

APLICAÇÃO:

Indicado para o preparo, nivelamento e revestimento de superfícies, aplicação de argamassas, massas corridas, texturas, gesos e usos diversos na construção civil.

VANTAGENS:

Frisos superiores em toda sua extensão que garantem um reforço adicional, além de ser inteiriça e não possuir emendas na injeção. Cabo ergonômico extremamente reforçado e com excelente pega que facilita a operação. Por ser leve, torna o trabalho menos pesado, e consequentemente aumenta o rendimento com mais rapidez e menos esforço, injetado em um material exclusivo, leve e extremamente resistente.



45 | 99937 1939