

UZZY

ferramentas



**CATÁLOGO
DE PRODUTOS**

2024



Quem conhece, não abre mão.

SOBRE A EMPRESA

A trajetória da UZZY teve início em 2005, em um cenário de notável expansão no uso de máquinas elétricas e pneumáticas portáteis. Com mais de 19 anos de dedicação, temos a satisfação de afirmar que evoluímos consideravelmente, consolidando-nos como uma empresa altamente capacitada. Estamos não apenas preparados para atender plenamente às demandas do mercado de ferramentas diamantadas, mas também para apresentar soluções inovadoras aos nossos colaboradores e parceiros.

No ano de 2022, buscando proporcionar condições ainda mais vantajosas aos nossos clientes, inauguramos uma filial em Santa Catarina. Essa iniciativa de expansão reflete nossa convicção de que não há limites que possam deter nossa busca pelo sucesso. Nossa missão primordial consiste em assegurar a completa satisfação dos clientes. Para alcançar esse objetivo, comprometemo-nos a fornecer produtos de qualidade elevada, associados a preços justos, sempre com um atendimento exemplar em todas as demandas confiadas a nós.

Nosso lema reside em tratar com atenção e respeito todos aqueles que nos cercam, oferecendo suporte desde o primeiro contato até o pós-venda. Expressamos profunda gratidão a todos que integram esta jornada conosco. Sem a contribuição de cada um de vocês, esse sonho não teria se tornado realidade.



**Há mais de dezenove
anos comercializando
ferramentas de qualidade.**



CDI ITAJAÍ - SC



NOVA SEDE 2024 (Camboriú - SC)



Aproximadamente 5.000 mts² de área construída.



FIQUE POR DENTRO DAS NOSSAS REDES



Aponte a câmera do
seu celular

 @uzzyferramentas

 @uzzyferramentas

 @uzzyferramentas

 @uzzyferramentas

www.uzzyferramentas.com.br

ÍNDICE

8 - 11

DISCOS DE CORTE

Linha Demolidor	8
Linha Padrão	9
Linha Complementar	9
Linha Especial	10
Linha de Porcelanato	10
Linha Granito	11
Discos Diamantados 7" e 9"	11
Linha Concreto e asfalto	11

12

SERRAS CIRCULARES

Serra de Vídea	12
Aço Carbono 72D	12
Disco de Tungstênio	12
Disco para Alumínio	12
Disco moto serra	12
Serra copo para madeira	12

13

ABRASIVOS

Discos para Corte de Aço Inox	13
Disco de Desbaste para Metais	13
Disco refratário	13
Discos Flap	13
Disco de desbaste diamantado	13
Disco para corte de vidro	13

14 - 15

ALICATES

Alicate universal	14
Alicate rebitor	14
Alicate de pressão	14
Alicate bomba d'água	14
Alicate corte frontal	14
Alicate desencapador de fios	15
Alicate torquês armador	15
Alicate crimpador	15
Alicate crimpador duplo	15

15 - 16

TESOURAS

Tesoura corta vergalhão	15
Tesoura de podar	15
Tesoura para grama	16
Tesoura funeleiro	16
Tesoura Aviador	16

16 - 18

CHAVES

Chave de fenda	16
Chave phillips	16
Chave canhão	17
kit chave de fenda	17
Jogo de chave soquete	17
Chave de grifo	17
Chave allen	17
Chave de torx	17
Chave teste	17
Chave de precisão	18
Soquetes e ponteiras	18
Bits para parafusadeira	18
Ponteira bits	18
Kit saca parafuso	18
Kit mandril	18
Adaptador encaixe SDS	18

19 - 22

MEDIÇÃO E NIVELAMENTO

Trenas	19
Colher de pedreiro	20
Esquadro	20
Paquímetro tradicional	20
Espatula	20
Prumo	20
Metro	20
Desempenadeira de aço	20
Espaçador de plástico	21
Multímetro digital	21
Amperímetro digital	21
Cunha e nivelador	21
Nível	22

22 - 23**SERRAS MANUAIS**

Mini arco de serra	22
Arco de serra flexível	22
Serra bimetal flexível	22
Serrote drywall	23
Serrote	23

23 - 29**ACESSÓRIOS**

Estiletos	23
Lâmina de estilete	23
Rodel para cortador de piso	24
Cortador de vidro	24
Fita veda rosca	24
Fita isolante	24
Grampeador	24
Grampos	24
Aplicador de silicone	24
Aplicador de silicone tubular	24
Aplicador de silicone aberto	24
Abraçadeiras de aço	25
Abraçadeiras de nylon	25
Facão para mato	25
Pedra para afiar	25
Escovas de aço	26
Escovas de aço manual	26
Formão	26
Machado	26
Raspador de rejunte	26
Cadeado de bicicleta com chave	27
Rodízio rodas	27
Rebolo tipo copo cônico	27
Ponta montada	27
Martelos	27
Corda elástica	27
Trincha multiuso	28
Misturador de tinta	28
Suporte para TV	28
Mão francesa	28
Ventosas	28
Bomba de ar vertical	28
Olho mágico	28
Grampo	28
Ralo inox	29
Clips para cabo de aço	29
Canaleta adesiva	29
Lona de polietileno	29

29 - 31**LINHA HIDRÁULICA**

Torneira de cozinha	30
Torneira lavatório	30
Torneira para tanque	31
Torneira para jardim	31
Máquina de lavar	31
Ducha higienica	31
Torneira de cozinha gourmet	31
Entrada de máquina	31
Saída de máquina	31
Registro esfera	31
Torneira esfera	31
Torneira esfera com registro	31
Torneira esfera para tanque	32
Engate flexível	32
Mangueira de silicone	32
Mangueira antitorção	32
Mangueira cristal	32
Mangueira com esguixo	32

32 - 35**BROCAS DE PERFURAÇÃO**

Brocas de Videia Longa	33
Brocas de Videia Encaixe SDS	33
Brocas Chata	34
Brocas Fibrocimento/Mourão	34
Brocas de Aço Rápido	34
Brocas de Aço carbono	34
Broca multimaterial	35
Broca para Porcelanato	35
Broca de aço rápido SDS PLUS	35
Serra copo diamantada	35
Broca para Escalonada	36
Broca para Escalonada para telhas	36

35 - 36**LINHA MARMORARIA**

Lixa para massa e madeira	37
Lixa para ferro e metal	37
Lixas para Acabamento	37
Pratos de Apoio	37



DISCOS DE CORTE

LINHA DEMOLIDOR 110MM (4")



REF: D TURBO
DEMOLIDOR TURBO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Mármore, Granitos, Cerâmicas e Porcelanatos.

Disco de corte uso geral com ótimo custo-benefício.

MEDIDAS: 110x8x20mm



REF: D SEGMENTADO
DEMOLIDOR SEGMENT.
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Concreto e Alvenaria.

Disco Segmentado para o corte de concreto e alvenaria.

MEDIDAS: 110x8x20mm



REF: D LISO
DEMOLIDOR LISO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Pisos, Azulejos e Cerâmica.

Bom custo-benefício para pisos, azulejos e cerâmica.

MEDIDAS: 110x8x20mm



REF: DSERRA 110X24
DEMOLIDOR VÍDEA
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Madeira em Geral.

Excelente custo-benefício para corte em madeira.

MEDIDAS: 110x20mm (24 dentes)



REF: DAÇO INOX 115
DEMOLIDOR AÇO INOX
UTILIZAÇÃO: Corte de Aço inox.

Disco para Aço Inox da UZZY: a Inigualável Combinação entre Desempenho e Economia! Experimente Agora a Excelência da Abrasividade e Eficiência de Corte que só a UZZY oferece!

MEDIDAS 4": 115x1,0x22,2mm

QUANTIDADE POR EMBALAGEM

25 Unidades



LINHA PADRÃO



REF: **TURBO**
TURBO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Mármore, Granitos, Cerâmicas e Porcelanatos.

Disco de uso geral com boa durabilidade e acabamento.

MEDIDAS: 110x8x20mm



REF: **LISO**
LISO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Acabamento de pisos em geral.

Disco liso de corte preciso e rápido avanço.

MEDIDAS: 110x8x20mm



REF: **SEGMENTADO**
SEGMENTADO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Ardósia, Alvenaria, Pedras, Telhas, Tijolos e Concretos.

Excelente avanço de corte e qualidade no acabamento.

MEDIDAS: 110x8x20mm



DICA DE UTILIZAÇÃO

Cada tipo de disco é direcionado a um tipo específico de utilização.

Discos liso: Para cortes em pisos, azulejos, porcelanatos e mármore. Possui alta qualidade de acabamento.

Disco turbo: São utilizados para cortes em concreto, rebocos, refratários, tijolos e outros materiais que não requerem um acabamento com extrema lusura.

Disco segmentado: Indicado para cortes de materiais brutos que não requerem alta precisão, como concreto, tijolos, reboco, refratários e basaltos.



LINHA COMPLEMENTAR



REF: **SUPER**
SUPER TURBO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Alvenaria, Pedras, Telhas, Tijolos e Concretos.

Maciez no corte e alta definição no acabamento.

MEDIDAS: 110x8x20mm



REF: **EXPERT**
EXPERT
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Mármore, Granitos, Cerâmicas, Pedras e Telhas.

Bom acabamento e alta durabilidade neste disco de uso geral.

MEDIDAS: 110x8x20mm



REF: **TB ESMERILHAD**
TURBO ESMERIL
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Mármore, Granitos, Cerâmicas e Porcelanatos.

Disco de uso geral com furo e 22,2mm

MEDIDAS: 110x8x22,2mm



LINHA ESPECIAL



REF: LASER
LASER
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Pisos, Telhas e Porcelanatos em geral.

Corte de materiais delicados com perfeição no acabamento.

MEDIDAS: 110x10x20mm



REF: LASER
LASER
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Concretos e Alvenaria em geral.

Maciez e avanço rápido de corte

MEDIDAS: 110x10x20mm



REF: ATACK
ATAK
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Mármore, Granitos, Cerâmicas, Pedras e Telhas.

Disco referência de mercado em desempenho e custo benefício.

MEDIDAS: 110x10x20mm

LINHA PORCELANATO



REF: PORCELANATO
PORCELANATO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Pisos e Porcelanatos.

Excessura extra-fina (1,2mm) possibilita excelência no corte.

MEDIDAS: 106x10x20mm



REF: EXPORT PORCEL
EXPORT PORCELANATO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Porcelanato Esmaltado.

Disco ultra fino (1,0mm), com reforço central que deixa o corte mais macio e preciso.

MEDIDAS: 110x10x20 | 20mm



REF: PORCEL 200
PORCELANATO 200
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Porcelanatos em geral.

Indicado para os clientes mais exigentes. Sua excelência no corte possibilita um melhor acabamento nos mais diversos tipos de porcelanato.

MEDIDAS: 200x25/22,2/10 mm



REF: EXPORT 200
EXPORT PORCELANATO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Porcelanato Esmaltado.

MEDIDAS: 200x8x25,4mm



REF: TURBO PORCEL
PORCELANATO TURBO
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Porcelanatos Esmaltados.

O disco de corte porcelanato turbo é indicado para profissionais que trabalham com instalação e acabamento de revestimentos cerâmicos, porcelanatos e mármore.

MEDIDAS: 110x8x20mm



REF: SPIDER 20
PORCELANATO SPIDER
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Porcelanatos Esmaltados.

Disco de alta performance para clientes muito exigentes.

MEDIDAS: 110x10x22,2 | 20mm

LINHA GRANITO



REF: TURBO GR
TURBO GR
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Corte de Mármore e Granitos.

Corte rápido macio e boa durabilidade. O disco mais indicado para utilização geral nas marmorarias.

MEDIDAS: 110x10x20mm



REF: LISO GR8
LISO GR 8
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Corte de Granitos e Porcelanatos.

Desenvolvido especialmente para os profissionais que buscam perfeição no corte e acabamento. (Altura da pastilha: 8mm)

MEDIDAS: 110x8x20mm



REF: SEGMENTADO GR
SEGMENTADO GR 10
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Corte de Pedras e Granitos.

Disco mais agressivo com excelente acabamento. Boa durabilidade e maciez no corte. (Altura da pastilha: 10mm)

MEDIDAS: 110x10x20mm

A linha profissional de discos da UZZY Ferramentas é produzida utilizando a técnica Hotpress e contém diamantes industriais selecionados e de alta qualidade em sua fórmula.

Essa combinação garante um desempenho excepcional do produto, o que é amplamente reconhecido pelos usuários.



DISCOS DIAMANTADOS



REF: TURBO 180
REF: SEGMENTADO 180
DISCO DIAMANTADO 180
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Mármore, Granitos, Cerâmicas e Porcelanatos.

Excelente para construtoras, disco de corte geral com maior eficiência no corte em pedras e granitos.

MEDIDAS: 180x8x25,4mm



REF: TURBO 230
REF: SEGMENTADO 230
DISCO DIAMANTADO 230
CORTE: Seco

UTILIZAÇÃO: Mármore, Granitos, Cerâmicas e Porcelanatos.

Excelente para construtoras, disco de corte geral com maior eficiência no corte em pedras e granitos.

MEDIDAS 9": 230x10x25,4mm

LINHA CONCRETO E ASFALTO



TALHADEIRAS
UTILIZAÇÃO: Concreto e Asfalto.

A linha de talhadeiras da UZZY Ferramentas oferece um desempenho excepcional em uma variedade de materiais, incluindo concreto, asfalto e alvenaria.



REF: EXPERT 350M
EXPERT CONCRETO
CORTE: Refrigerado.

UTILIZAÇÃO: Corte de Concreto e Asfalto.

Rendimento aproximado de 400m lineares, em profundidade padrão (2cm).

MEDIDAS: 350x15x25,4mm

REFERÊNCIA	MEDIDAS	ENCAIXE
TALH 14X250	14x250x25mm	SDS PLUS
TALH 40MM	14x250x20mm	SDS PLUS
TALH 18X400	18x400x25mm	SDS MAX
TALH 28X520	28x520x50mm	SEXTAVADO



PONTEIRAS
UTILIZAÇÃO: Concreto e Asfalto.

A linha de ponteiros da UZZY Ferramentas oferece um desempenho excepcional em uma variedade de materiais, incluindo concreto, asfalto e alvenaria.

REFERÊNCIA	MEDIDAS	ENCAIXE
PONT 14X250	14x250mm	SDS PLUS
PONT 18X400	18x400mm	SDS MAX
PONT 28X520	28x520mm	SEXTAVADO



SERRAS CIRCULARES



SERRA DE VÍDEA

UTILIZAÇÃO: Corte de Madeira em Geral.

Serras indicadas para corte de todos os tipos de madeiras. Por ter sua matéria prima bastante afiada, o disco apresenta avanço significativo e acabamento sem igual.

REFERÊNCIA	MEDIDA	DENTES
SERRA 110X24D	110MMX20MM	24
SERRA 110X36D	110MMX20MM	36
SERRA 180X24D	180MMX20MM	24
SERRA 180X36D	180MMX20MM	36
SERRA 230X24D	230MMX25,4MM	24
SERRA 230X36D	230MMX25,4MM	36
SERRA 300X36D	300MMX30MM	36
SERRA 350X24D	350MMX30MM	24
SERRA 350X36D	350MMX30MM	36



REF: SERRA 110X72D AÇO CARBONO 72D

UTILIZAÇÃO: MDF's, Compensados, Fibras, Fórmicas e Gesso.

Serra com 72 Dentes, indicado para o corte de materiais mais delicados.

MEDIDAS: 110x20mm (72 dentes)



DISCO DE TUNGSTÊNIO

UTILIZAÇÃO: Madeiras.

Indicado para casos em que hajam pregos e parafusos na madeira em que está trabalhando. Eficiente e sem trancos.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
TUNGSTENIO	110x22,23mm
TUNGSTENIO180	180x22mm



REF: MOTO 115x10 DISCO MOTO SERRA

Disco com 13 Dentes e RPM Máx: 13.000

UTILIZAÇÃO: Cortar, Esculpir e Moldar madeiras em geral.

MEDIDAS: 115x10x22,2mm



REF: ALUMÍNIO 250 DISCO PARA ALUMÍNIO

UTILIZAÇÃO: Alumínio.

Disco de serra com 100 dentes, indicado para corte de alumínio.

MEDIDAS: 250x25,4mm



SERRA COPO P/ MADEIRA

UTILIZAÇÃO: Cortes Circulares em Madeira.

Kit de Serra Copo contendo suporte metálico, chave allen e jogo de serras copo. Disponível em 6, 8 e 11 peças.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
SC 6 PCS	1,1/4" – 2"
SC 8 PCS	2,1/2" – 5"
SC 11 PCS	3/4" – 2,1/2"





ABRASIVOS



REF: FERRO 115 / FERRO 230 / FERRO 300

DISCO PARA FERRO

MEDIDAS 4": 115x1,8x22,2mm

MEDIDAS 9": 230x2,0x22,2mm

MEDIDAS 12": 300x3,2x25,4mm

QUANTIDADE POR EMBALAGEM

115MM 25 Unidades

230MM 10 Unidades

300MM 10 Unidades



REF: DESBASTE115X6 / DESBASTE 180X6

DISCO DE DESBASTE

Disco de desbaste para metal. Furo de 22mm. Tamanhos 115 (4") ou 180mm (7").

MEDIDAS 4": 115x6x22mm

MEDIDAS 7": 180x6x22mm

QUANTIDADE POR EMBALAGEM

115MM 5 Unidades

180MM 5 Unidades



REF: AÇO INOX 115 / AÇO INOX 180

DISCO PARA AÇO INOX

Disco com alto poder de abrasividade. A medida de 115mm possui furo de 22,22mm e acompanha anel de redução para 20mm. Tamanhos disponíveis 115mm (4.1/2") e 180mm (7").

MEDIDAS 4": 115x1,2x22,2mm

MEDIDAS 7": 180x1,6x22,2mm

QUANTIDADE POR EMBALAGEM

115MM 25 Unidades

180MM 10 Unidades



REF: REFRA 180

DISCO REFRAATÓRIO

UTILIZAÇÃO: Ideal para cortes de tijolos, blocos e alvenaria em geral.

MEDIDAS: 180x1,6x22x23,5mm

QUANTIDADE POR EMBALAGEM

10 Unidades



DISCO FLAP

UTILIZAÇÃO: Acabamento em Metais.

Furo de 22mm.

QUANTIDADE POR EMBALAGEM

5 Unidades

REFERÊNCIA	MEDIDA	GRÃO
FLAP 115 #40	115MMX22,2MM	40
FLAP 115	115MMX22,2MM	60
FLAP 115 #80	115MMX22,2MM	80
FLAP 115 #120	115MMX22,2MM	120
FLAP 180 #40	180MMX22,2MM	40
FLAP 180	180MMX22,2MM	60
FLAP 180 #80	180MMX22,2MM	80
FLAP 180 #120	180MMX22,2MM	120



DISCO DE DESBASTE DIAMANTADO

UTILIZAÇÃO: Mármore, Granito e Concreto.

Utilizado para o desbaste em pedras e tratamento de superfícies.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	GRÃO
DDD 100	100mm	36
DDD 115	115mm	36



REF: VIDRO

DISCO PARA CORTE DE VIDRO

UTILIZAÇÃO: Cortar, chanfrar e retificar vidros e similares.

MEDIDAS: 115x22,23x1,0mm



ALICATES



REF: ALIC BICO 6
ALICATE DE BICO RETO

UTILIZAÇÃO: Reparos em geral.

COMPOSIÇÃO: Aço, cabo emborrachado.

Material de excelente qualidade. Isolação elétrica 1000V.

MEDIDAS: 6" - 160mm



REF: ALIC UNIV 8
ALICATE UNIVERSAL 8"

UTILIZAÇÃO: Reparos em geral.

COMPOSIÇÃO: Aço, cabo emborrachado.

Material de excelente qualidade. Isolação elétrica 1000V.

MEDIDAS: 8" - 200mm



REF: ALIC CORTE 6
ALICATE DE CORTE DIAGONAL

UTILIZAÇÃO: Reparos em geral.

COMPOSIÇÃO: Aço, cabo emborrachado.

Material de excelente qualidade. Isolação elétrica 1000V.

MEDIDAS: 6" - 160mm



REF: AL PRESSÃO
ALICATE DE PRESSÃO

UTILIZAÇÃO: Segurar e pressionar peças e superfícies, crimpar terminais e desapertar parafusos e porcas.

COMPOSIÇÃO: Aço cromo vanádio



REF: AL REB MANUAL
ALICATE REBITADOR

UTILIZAÇÃO: Aplicação de rebites em metais.

Possui 4 pinos para diferentes medidas de rebites.



REF: AL REB MAN AL
ALICATE REBITADOR MANUAL TIPO ALAVANCA

UTILIZAÇÃO: Aplicação de rebites em metais.

COMPOSIÇÃO: Cabo em PVC, corpo em alumínio e cabeça em aço.



REF: AL BOMBA
ALICATE BOMBA D'ÁGUA

UTILIZAÇÃO: Fixar, segurar, torcer e apertar peças e canos.

COMPOSIÇÃO: Aço cromo vanádio



REF: AL CORTE FR
ALICATE CORTE FRONTAL

UTILIZAÇÃO: Corte de arame mole ou duro.

COMPOSIÇÃO: Aço cromo vanádio



REF: AL DES FIOS 6
ALICATE DESENCAPADOR DE FIOS

UTILIZAÇÃO: Cortar e desencapar fios, prensar terminais com e sem isolamento, prensar terminais de ignição.



REF: AL DECA
ALICATE DESENCAPADOR DE FIOS

UTILIZAÇÃO: Cortar e desencapar fios.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono e cabo de plástico.



ALICATE TORQUÊS ARMADOR

UTILIZAÇÃO: Apertar e cortar cabos, arames e estruturas de ferro em geral.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono.

REFERÊNCIA	MEDIDA
ALIC TORQ 9	9"
ALIC TORQ 10	10"
ALIC TORQ 12	12"



REF: AL CRIMP
ALICATE CRIMPADOR

UTILIZAÇÃO: Cortar e desencapar fios.

Composição: Aço

MEDIDAS: RJ-45



REF: AL CRIMP DUP
ALICATE CRIMPADOR DUPLO

UTILIZAÇÃO: Cortar e desencapar fios.

Composição: Aço

MEDIDAS: RJ-11, RJ-45



TESOURAS



TESOURA CORTA VERGALHÃO

UTILIZAÇÃO: Corte de vergalhões, metais ou barras de aço.

COMPOSIÇÃO: Lâmina temperada em aço.

REFERÊNCIA	MEDIDA
TES COR VER18	18"
TES COR VER24	24"
TES COR VER30	30"
TES COR VER36	36"



REF: TES POD 8
TESOURA DE PODAR COM MOLA 8"

UTILIZAÇÃO: Poda de galhos, ramos, árvores e arbustos.

COMPOSIÇÃO: Lâmina de aço carbono e cabo revestido em plástico, com mola.

MEDIDA: 8"



REF: TES GRAM 10
TESOURA PARA GRAMA 10"

UTILIZAÇÃO: Corte e poda de grama e arbustos.

COMPOSIÇÃO: Cabo de madeira e lâmina em aço carbono.

MEDIDA: 10"



TESOURA DE CHAPA

UTILIZAÇÃO: Cortes de chapas de metal

COMPOSIÇÃO: Aço carbono.

REFERÊNCIA	MEDIDA
TES CHAPA 10	10"
TES CHAPA 12	12"



REF: TES AVIADOR
TESOURA AVIAÇÃO RETA

UTILIZAÇÃO: Corte de materiais como metais, PVC, borrachas, cabos e outros.

COMPOSIÇÃO: Aço, cabo emborrachado.

MEDIDA: 10"



CHAVES



CHAVE DE FENDA COM PONTA MAGNETIZADA

UTILIZAÇÃO: Apertar ou afrouxar parafusos com fenda.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono.

REFERÊNCIA	MEDIDA
CHEFE 1/4X4	1/4x4"
CHEFE 1/4X6	1/4x6"
CHEFE 1/8X3	1/8x3"
CHEFE 1/8X5	1/8x5"
CHEFE 3/16X4	3/16x4"
CHEFE 3/16X6	3/16x6"
CHEFE 5/16X6	5/16x6"
CHEFE 5/16X10	5/16x10"



CHAVE PHILLIPS COM PONTA MAGNETIZADA

UTILIZAÇÃO: Apertar ou afrouxar parafusos com fenda.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono.

REFERÊNCIA	MEDIDA
CH PHIL 1/4X4	1/4x4"
CH PHIL 1/4X6	1/4x6"
CH PHIL 1/8X3	1/8x3"
CH PHIL 1/8X5	1/8x5"
CH PHIL 3/16X4	3/16x4"
CH PHIL 3/16X6	3/16x6"
CH PHIL 5/16X6	5/16x6"
CH PHIL 5/16X10	5/16x10"



CHAVE CANHÃO CRV

UTILIZAÇÃO: Apertar ou soltar parafusos e porcas em locais de difícil acesso.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono.

REFERÊNCIA	MEDIDA
CH CANHAO 5	5"
CH CANHAO 6	6"
CH CANHAO 8	8"
CH CANHAO 10	10"
CH CANHAO 11	11"
CH CANHAO 13	13"



REF: CHEFE 6 PCS KIT DE CHAVES DE FENDA/CRUZADA

Ponta imantada e cabo plástico de alta resistência.

O kit acompanha 3 chaves de fenda e 3 chaves Cruzadas.

FENDA 3 PEÇAS
3x75mm – 5x100mm – 6x150mm
CRUZADA 3 PEÇAS
1x75mm – 2x100mm – 2x150mm



REF: CHEFE 4 PCS KIT DE CHAVES DE FENDA/CRUZADA

Ponta imantada e cabo plástico de alta resistência.

O kit acompanha 2 chaves de fenda e 2 chaves Cruzadas.

FENDA 2 PEÇAS
5x100mm, 6x150mm
CRUZADA 3 PEÇAS
1x100mm, 2x100mm



CHAVE DE GRIFO

UTILIZAÇÃO: Apertar ou soltar conexões e porcas em tubulações e canos.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono.

REFERÊNCIA	MEDIDA
CHAVE GRIF 12	12"
CHAVE GRIF 14	14"
CHAVE GRIF 18	18"
CHAVE GRIF 24	24"



REF: JCS 40 PCS JOGO DE CHAVES SOQUETE

Kit Chaves de Catraca

Um excelente produto para utilização profissional ou doméstica. Feito em aço carbono, com extensão, adaptador, chave, catraca, estojo organizador e disco.

QUANTIDADE POR EMBALAGEM
40 Peças + Maleta



REF: TORX 7 PCS JOGO DE CHAVE TORX

UTILIZAÇÃO: Fixação de parafusos hexalobulares.

COMPOSIÇÃO: Aço cromo vanádio.

Jogo com 7 peças.

TAMANHOS
T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40



JOGO DE CHAVE TORX

UTILIZAÇÃO: Fixação de parafusos hexalobulares.

COMPOSIÇÃO: Aço cromo vanádio

Jogo com 9 peças.

REFERÊNCIA	MODELO
TORX 9 PCS	NORMAL
TORX 9 CURT	CURTA

TAMANHOS
T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 T45 T50



REF: CHAVE TESTE CHAVE TESTE DIGITAL

UTILIZAÇÃO: Chave para teste de voltagem e corrente elétrica digital, para testar tomadas entre outros.

COMPOSIÇÃO: Plástico ABS, Aço.



REF: CH TESTE CHAVE TESTE

UTILIZAÇÃO: Verificação de continuidade elétrica em circuitos e componentes.

COMPOSIÇÃO: Cabo de plástico e aço.



REF: ALLEN 10PCS
JOGO DE CHAVE ALLEN

UTILIZAÇÃO: Para fixação e remoção de parafusos de sextavado interno.

MEDIDA

1,5mm - 2mm - 2,5mm - 3mm - 4mm - 5mm - 5,5mm - 6mm - 8mm - 10mm



REF: JC 18 PCS
SOQUETES E PONTEIRAS

UTILIZAÇÃO: Indicado para apertar e soltar porcas e parafusos (Phillips, Torx, Fenda e Soquete), utilizando o acessório adequado.

COMPOSIÇÃO: Aço cromo-vanádio.

QUANTIDADE POR EMBALAGEM
18 Peças



REF: CHAVE PRE 11
JOGO COM CHAVES DE PRECISÃO

UTILIZAÇÃO: Ajuste e manutenção de pequenos equipamentos e peças delicadas.

COMPOSIÇÃO: Aço temperado de alta resistência.



BITS PARA PARAFUSADEIRAS

UTILIZAÇÃO: Parafusadeiras manuais, ponta dupla imantada Phillips com encaixe para parafusadeiras manuais.

QUANTIDADE POR EMBALAGEM
10 Unidades

REFERÊNCIA	MEDIDAS	ENCAIXE
KIT PARAF65M	65mm	PH2
KIT PARAF110M	110mm	PH2



REF: PARAF 433
PONTEIRA BITS

UTILIZAÇÃO: Fixar e soltar parafusos tipo phillips, pozidriv e fenda.

MEDIDAS

4 ponteiros de fenda
3 pontas phillips
3 pontas pozidriv



REF: SACA 3-12
KIT SACA PARAFUSO

UTILIZAÇÃO: Remoção de parafusos emperrados ou quebrados.

MEDIDA: 3 - 12mm



KIT MANDRIL

UTILIZAÇÃO: Em furadeiras com encaixe de 3/8" | 10mm

COMPOSIÇÃO: Aço especial.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
MANDRIL 3/8	3/8 10mm
MANDRIL 1/2	1/2" 13mm



CHAVE DE MANDRIL

Chave de aço para aperto e fixação de brocas no mandril de furadeiras

A chave tipo T é projetada para instalação e aperto de brocas nos mandris.

REFERÊNCIA	COMPRIMENTO
CM 3/8	10mm
CM 1/2	13mm



REF: AM 13MM
ADAPTADOR ENCAIXE SDS

Adaptador para encaixe SDS Plus 1/2" para utilização em mandril de furadeira manual.



MEDIÇÃO E NIVELAMENTO



TRENAS PLÁSTICAS DE ALTA RESISTÊNCIA

UTILIZAÇÃO: Medição em Geral.

Trena de alta resistência com capacidade de absorção de impactos acidentais. Dispõe de 2 imãs na ponteira, 2 travas e presilha lateral. Excelente custo benefício.

REFERÊNCIA	COMPRIMENTO
TRENA TR 5	5x25mm
TRENA TR 7,5	7,5x25mm



TRENAS EMBORRACHADAS

UTILIZAÇÃO: Medição em Geral.

Trena revestida com material protetivo de borracha. Possui 2 travas, 2 imãs na ponteira e presilha lateral. Reforço da tintura para evitar que os números se desgastem, de forma que sua vida útil seja prolongada.

REFERÊNCIA	COMPRIMENTO
TRENA EMB 3	3x16mm
TRENA EMB 5	5x25mm
TRENA EMB 7,5	7,5x25mm



TRENA DE PLÁSTICO

UTILIZAÇÃO: Medição em geral.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
TRENA PL 3	3mx13mm
TRENA PL 5	5mx19mm



TRENA ESTOJO

UTILIZAÇÃO: Medição de distâncias em projetos de construção, carpintaria e outras atividades que requerem precisão.

COMPOSIÇÃO: Fita de fibra em estojo de PVC.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
TRENA EST 10	10m
TRENA EST 20	20m



TRENA LONGA

UTILIZAÇÃO: Medição de distâncias em projetos de construção, carpintaria e outras atividades que requerem precisão.

COMPOSIÇÃO: Fita de fibra em estojo de PVC.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
TRENA LON 30	30m
TRENA LON 50	50m



COLHER DE PEDREIRO OVAL

UTILIZAÇÃO: Ideal para assentar blocos de tijolo, chapiscar parede ou aplicar argamassa.

COMPOSIÇÃO: Aço inox com cabo de madeira.

REFERÊNCIA	MEDIDAS	MODELO
ESPA 7	7"	OVAL
ESPA 8	8"	OVAL
ESPA 9	9"	OVAL
ESPA 10	10"	OVAL



COLHER DE PEDREIRO RETA

UTILIZAÇÃO: Ideal para assentar blocos de tijolo, chapiscar parede ou aplicar argamassa.

COMPOSIÇÃO: Aço inox com cabo de madeira.

REFERÊNCIA	MEDIDAS	MODELO
ESPA TR 7	7"	RETA
ESPA TR 8	8"	RETA
ESPA TR 9	9"	RETA
ESPA TR 10	10"	RETA



DESEMPENADEIRA DE AÇO

UTILIZAÇÃO: Cria sulcos e cordões para aplicação de argamassa em assentamento de revestimentos cerâmicos de grandes formatos, madeira e outros tipos.

COMPOSIÇÃO: Aço relaminado dentado e plástico.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
DES DENT25X10	25x10cm
DES PLANA 25X10	25x10cm



ESPÁTULA

UTILIZAÇÃO: Espalhar e nivelar substâncias como argamassa, massa corrida, tinta ou adesivos em superfícies planas.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono com cabo de PVC.

REFERÊNCIA	MEDIDA
ESPA CBV 6	6"
ESPA CBV 8	8"
ESPA CBV 10	10"
ESPA CBV 12	12"



PRUMO

UTILIZAÇÃO: Nivelamento horizontal.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono zincado.

REFERÊNCIA	MEDIDA
PRUMO 400	400g
PRUMO 500	500g
PRUMO 1000	1000g



UTILIZAÇÃO: Medição em geral.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

ESQUADRO

UTILIZAÇÃO: Medição em geral.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MEDIDA
ESCA 12	12"
ESCA 14	14"
ESCA 16	16"
ESCA 20	20"
ESCA 24	24"



PAQUÍMETRO TRADICIONAL

UTILIZAÇÃO: Medições internas, externas, profundas e ressaltos.

Acompanha estojo.

COMPOSIÇÃO: Aço.

REFERÊNCIA	MEDIDA
PAQ 150	150mm



ESPAÇADOR DE PLÁSTICO CRUZETA

UTILIZAÇÃO: Perfeição em assentamento de pisos, pedras e zulejos, proporcionando agilidade e economia.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

QUANTIDADE POR EMBALAGEM

100 Unidades

REFERÊNCIA	DIAMETRO
EPB 1,0	1,0mm
EPB 1,5	1,5mm
EPB 2,0	2,0mm
EPB 3,0	3,0mm
EPB 4,0	4,0mm
EPB 5,0	5,0mm



NIVELADOR ESPAÇADOR DE PISOS

UTILIZAÇÃO: Nivelar e espaçar pisos e porcelanatos.

COMPOSIÇÃO: Polímero.

REFERENCIA	MEDIDAS	QTD
NIV SLIM 1,0	1,0mm	100 PCS
NIV SLIM 1,5	1,5mm	100 PCS
NIV SLIM 2,0	2,0mm	100 PCS
NIV SLIM 3,0	3,0mm	100 PCS
NIV SLIM 4,0	4,0mm	100 PCS
NIV SLIM 5,0	5,0mm	100 PCS
NIV SUPER 1,5	1,5mm	50 PCS
NIV SUPER 2,0	2,0mm	50 PCS
NIV SUPER 3,0	3,0mm	50 PCS



CUNHA PARA NIVELADOR

UTILIZAÇÃO: Nivelar e espaçar pisos e porcelanatos.

COMPOSIÇÃO: Polímero.

REFERENCIA	QTD
CUNHA SLIM	100 PCS
CUNHA SUPER	50 PCS



REF: MULTIM DIGITAL MULTÍMETRO DIGITAL

UTILIZAÇÃO: Medição de tensão, corrente e resistência em circuitos elétricos

COMPOSIÇÃO: Plástico.

DT-830D



REF: AL AMP MULTI AMPERÍMETRO DIGITAL

UTILIZAÇÃO: Medição de tensão, corrente e resistência em circuitos elétricos.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

DT-266



REF: METRO 2M METRO AMARELO

UTILIZAÇÃO: Recomendado para a medição e corte preciso em pedras e superfícies imóveis.

Metro amarelo com 10 quebras de alta resistência e ímãs de Neodímio para manter o alinhamento correto.

MEDIDAS: 2m



REF: NVL ALUM NÍVEL DE ALUMÍNIO 12"

UTILIZAÇÃO: Nivelamento em geral.

COMPOSIÇÃO: Alumínio.

MEDIDA: 30cm



REF: NVL 1.0 NÍVEL DE ALUMÍNIO COM FITA MAGNÉTICA

UTILIZAÇÃO: Nivelamento em geral.

COMPOSIÇÃO: Alumínio.

MEDIDA: 30cm



REF: NVL 1,4mm
NÍVEL DE ALUMÍNIO 12"
COM RÉGUA

UTILIZAÇÃO: Nivelamento de objetos e superfícies.

COMPOSIÇÃO: Alumínio.

MEDIDA: 30cm



SERRAS MANUAIS



REF: ARCO 8-12
MINI ARCO DE SERRA

UTILIZAÇÃO: Cortes em locais de difícil acesso.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono e polímeros.

MEDIDA: 8-12"



REF: ARCO 10
MINI ARCO DE SERRA 10"

UTILIZAÇÃO: Cortes em locais de difícil acesso.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono e polímeros.

MEDIDA: 10" 250mm



REF: ARCO 12
MINI ARCO DE SERRA 12"

UTILIZAÇÃO: Cortes em locais de difícil acesso.

COMPOSIÇÃO: Plástico

MEDIDA: 12"



REF: ARCO SERR8-12
ARCO DE SERRA 8-12"

UTILIZAÇÃO: Apoio de serra.

COMPOSIÇÃO: Alumínio moldado.

MEDIDA: 8-12"



REF: ARCO SERRA 12
ARCO DE SERRA FIXO

UTILIZAÇÃO: Apoio de Serra.

COMPOSIÇÃO: Cabo de plástico e base de aço.

MEDIDA: 12"



REF: LSBF
SERRA BIMETAL FLEXÍVEL

UTILIZAÇÃO: Cortes de ferro

QUANTIDADE POR EMBALAGEN

10 Unidades

MEDIDA: 300mm - 24D



REF: SERR DRY
SERROTE DRYWALL 6"

UTILIZAÇÃO: Cortes precisos em placas de gesso.

COMPOSIÇÃO: Cabo de plástico e lâmina em aço.



SERROTE

Indicado para corte e molde de madeira

Composição: Aço alto carbono temperado e cabo de madeira

REFERÊNCIA	MEDIDA
SERR 18	18"
SERR 20	20"
SERR 22	22"
SERR 24	24"



ACESSÓRIOS



REF: EST EMB TR18
ESTILETE EMBORRACHADO

UTILIZAÇÃO: Uso geral para o corte e acabamento de fitas de boda, cabos, cordas, cintas plásticas e outros.

COMPOSIÇÃO: Plástico com cabo de borracha.

MEDIDA: 18mm



REF: EST TR18
ESTILETE PLÁSTICO

UTILIZAÇÃO: Uso geral para o corte e acabamento de fitas de boda, cabos, cordas, cintas plásticas e outros.

COMPOSIÇÃO: Plástico com cabo de borracha.

MEDIDA: 18mm



REF: EST PL 18
ESTILETE MULTIUSO 18cm

UTILIZAÇÃO: Cortes em geral.

COMPOSIÇÃO: Plástico

MEDIDA: 18cm



REF: EST PROF 25
ESTILETE PROFISSIONAL

UTILIZAÇÃO: Uso geral para o corte e acabamento de fitas de boda, cabos, cordas, cintas plásticas e outros.

COMPOSIÇÃO: Plástico com cabo de borracha.

MEDIDA: 25mm



LÂMINA DE ESTILETE

Composição: Aço.

Utilização: Refil para estilete.

REFERÊNCIA	MEDIDA
LAM EST18 10	18mm
LAM EST25 10	25mm



REF: EST PL3 18
ESTILETE MULTIUSO 18cm

Acompanha 3 Lâminas.

UTILIZAÇÃO: Cortes em geral.

COMPOSIÇÃO: Plástico



REF: RODEL 80MM
RODEL PARA CORTADOR DE PISO

UTILIZAÇÃO: Peça de reposição para os cortadores de piso.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono e tungstênio.



REF: CORT VIDRO
CORTADOR DE VIDRO

UTILIZAÇÃO: Cortes precisos em vidros.

COMPOSIÇÃO: Corpo em plástico translúcido e ponta de Aço.



FITA VEDA ROSCA

Composição: PVC

Utilização: Vedação em instalações hidráulicas.

REFERÊNCIA	MEDIDA
FITA VEDA5M	5mx12mm
FITA VEDA10M	10mx12mm
FITA VEDA25M	25mx12mm
FITA VEDA50M	50mx12mm
FITA VED10X18	10mx18mm
FITA VED25X18	25mx18mm
FITA VED50X18	50mx18mm



FITA ISOLANTE

Composição: PVC

Utilização: Isolar cabos e condutores.

REFERÊNCIA	MEDIDA
FITA ISO5M	5mx19mm
FITA ISO10M	10mx19mm
FITA ISO20M	20mx19mm



GRAMPOS

Caixa com 1.000 unidades.

UTILIZAÇÃO: Refil para grampeador.

COMPOSIÇÃO: Aço galvanizado

REFERÊNCIA	MEDIDA
GRAMPOS 6MM	6mm
GRAMPOS 8MM	8mm



REF: GRAMP 3 EM 1
GRAMPEADOR 3 EM 1

UTILIZAÇÃO: Aplicação de silicone e outros produtos vedantes de embalagens tubulares.

COMPOSIÇÃO: Metal.



REF: GRAMP
GRAMPEADOR HOBBY

UTILIZAÇÃO: Fixação de materiais através de grampos de metal.

COMPOSIÇÃO: Aço.

MEDIDA: 4-8mm



REF: APL SILICONE9
APLICADOR DE SILICONE

UTILIZAÇÃO: Pistola Metálica.

para aplicação de silicone e outros produtos vedantes de embalagens tubulares



REF: APL SIL TUB9
APLICADOR DE SILICONE TUBULAR

UTILIZAÇÃO: Pistola Metálica.

para aplicação de silicone e outros produtos vedantes de embalagens tubulares



REF: APL SILIC AB
APLICADOR DE SILICONE
ABERTO

UTILIZAÇÃO: Aplicação de silicone e outros produtos vedantes de embalagens tubulares.

COMPOSIÇÃO: Metal.



ABRAÇADEIRAS DE NYLON

UTILIZAÇÃO: Segurar, amarrar, prender ou fixar.

Abraçadeiras de nylon brancas e pretas. Pacotes de 100 unidades.



ABRAÇADEIRA DE AÇO

Composição: Aço.

Utilização: Prender ou amarrar equipamentos, tubulações e objetos com firmeza e segurança.

REFERÊNCIA	DIAMETRO	QTDE
AA 6-12	6-12mm	100
AA 12-19	12-19mm	100
AA 16-25	16-25mm	100
AA 16-32	16-32mm	50
AA 32-51	32-51mm	50

REF. BRANCAS	REF. PRETAS	MEDIDA
ANB 2,5X60	ANP 2,5X60	2,5mm x 60mm
ANB 2,5X80	ANP 2,5X80	2,5mm x 80mm
ANB 2,5X100	ANP 2,5X100	2,5mm x 100mm
ANB 2,5X150	ANP 2,5X150	2,5mm x 150mm
ANB 2,5X200	ANP 2,5X200	2,5mm x 200mm
ANB 3,6X150	ANP 3,6X150	3,6mm x 150mm
ANB 3,6X200	ANP 3,6X200	3,6mm x 200mm
ANB 3,6X250	ANP 3,6X250	3,6mm x 250mm
ANB 3,6X300	ANP 3,6X300	3,6mm x 300mm
ANB 4,8X200	ANP 4,8X200	4,8mm x 200mm
ANB 4,8X250	ANP 4,8X250	4,8mm x 250mm
ANB 4,8X300	ANP 4,8X300	4,8mm x 300mm
ANB 4,8X370	ANP 4,8X370	4,8mm x 370mm
ANB 4,8X450	ANP 4,8X450	4,8mm x 450mm
ANB 4,8X500	ANP 4,8X500	4,8mm x 500mm
ANB 7,6X200	ANP 7,6X200	7,6mm x 200mm
ANB 7,6X250	ANP 7,6X240	7,6mm x 240mm
ANB 7,6X300	ANP 7,6X300	7,6mm x 300mm
ANB 7,6X350	ANP 7,6X350	7,6mm x 350mm
ANB 7,6X400	ANP 7,6X400	7,6mm x 400mm
ANB 7,6X450	ANP 7,6X450	7,6mm x 450mm
ANB 7,6X500	ANP 7,6X500	7,6mm x 500mm



FACÃO PARA MATO

UTILIZAÇÃO: Corte de vegetação densa, como arbustos e galhos.

COMPOSIÇÃO: Aço.

REFERÊNCIA	MEDIDA
FACÃO PLA 10	10"
FACÃO PLA 12	12"
FACÃO PLA 14	14"
FACÃO PLA 16	16"
FACÃO PLA 18	18"
FACÃO PLA 20	20"
FACÃO PLA 22	22"



REF: PEDRA AF CAN
PEDRA PARA AFIAR
CANOA

UTILIZAÇÃO: Afição de bordas e lâminas em facas, tesouras, machados e outros utensílios cortantes.

COMPOSIÇÃO: Óxido de alumínio.

MEDIDA: 9"



PEDRA PARA AFIAR DUPLA

UTILIZAÇÃO: Afição de bordas e lâminas em facas, tesouras, machados e outros utensílios cortantes.

COMPOSIÇÃO: Carbureto de Silício.

REFERÊNCIA	MEDIDA
PEDRA AF 6	6"
PEDRA AF 8	8"



ESCOVAS DE AÇO

UTILIZAÇÃO: Ferro e Metais.
Indicado para o polimento de ferros e metais, tratamento de superfícies e acabamentos em geral.

REFERÊNCIA	MODELO	MEDIDA
ESC PINCEL17	PINCEL TRANÇADA	6" - 160mm
ESC PINCEL24	PINCEL TRANÇADA	6" - 160mm
ESC ONDE50X6	COPO ONDULAR	6" - 160mm
ESC ONDE75X6	COPO ONDULAR	6" - 160mm
ESC CIR75X6	ESCOVA CIRCULAR	6" - 160mm
ESC CIR100X6	ESCOVA CIRCULAR	6" - 160mm
ESC KIT 5 PCS	KIT ESCOVACIRCULAR	6" - 160mm
ESC ACARB6X1	ESCOVA CIRCULAR AÇO CARBONO	6" - 160mm
ESC COPO 75MM	ESCOVA COPO COM ROSCA ONDULADA	6" - 160mm
ESC COPO 125MM	ESCOVA COPO COM ROSCA ONDULADA	6" - 160mm



REF: ESC CABO 4L ESCOVA DE AÇO MANUAL

Escova de aço manual com 4x16 linhas.

UTILIZAÇÃO: Remoção de ferrugem e corrosão em superfícies metálicas.

COMPOSIÇÃO: Aço e plástico.



REF: ESC MANU 4L ESCOVA DE AÇO MANUAL

Escova de aço manual com 4x16 linhas.

UTILIZAÇÃO: Remoção de ferrugem e corrosão em superfícies metálicas.

COMPOSIÇÃO: Aço e plástico.



ESCOVA DE AÇO MANUAL

UTILIZAÇÃO: Remoção de ferrugem e corrosão em superfícies metálicas.

COMPOSIÇÃO: Aço e madeira.

REFERÊNCIAS	LINHAS
ESC CB MAD 3	3
ESC CB MAD 4	4
ESC CB MAD 6	6



FORMÃO

UTILIZAÇÃO: Esculpir e entalhar peças de madeira com precisão.

COMPOSIÇÃO: Aço carbono.

REFERÊNCIA	MEDIDA
FORM 1	1"
FORM 1/2	1/2"
FORM 3/4	3/4"
FORM 1/4	1/4"
FORM 5/8	5/8"



REF: MACHADO AÇO 9 MACHADO

UTILIZAÇÃO: Corte de madeira e realização de trabalhos em carpintaria.

COMPOSIÇÃO: Aço forjado.



REF: FACA RRC REF: RRJ 2 PCS RASPADOR DE REJUNTE E REFIL

Projetado para remover tinta velha e outros tipos de poluição de superfícies de vidro, azulejo e decapar juntas de excesso em cerâmicas.

MEDIDA 50x2mm



CADEADO DE BICICLETA COM CHAVE

UTILIZAÇÃO: Segurança de objetos.

COMPOSIÇÃO: PVC e aço.

REFERÊNCIAS	MEDIDAS
CAD 6MM	6mmx1,2m
CAD 10MM	10mmx1,0m"



RODÍZIO RODAS

UTILIZAÇÃO: Mobilidade de objetos em superfícies diversas.

COMPOSIÇÃO: Pretas Polipropileno, transparentes Poliuretano.

REFERÊNCIAS	MEDIDAS
ROD PP 30	30mm
ROD PP 50	50mm
ROD PP 75	75mm
ROD TRANSP 35	35mm
ROD TRANSP 50	50mm
ROD TRANSP 75	75mm

REBOLO TIPO COPO CÔNICO

UTILIZAÇÃO: Desbaste e acabamento em pisos e revestimentos.

COMPOSIÇÃO: Carboneto de silício.

REFERÊNCIA	GRAMA
REBO G36	G36
REBO G60	G60
REBO G80	G80
REBO G120	G120



REF: PM 10PCS MONTADA 1/4"

UTILIZAÇÃO: indicada para retificar e desbastar pequenas peças metálicas.

Jogo ponta montada para retificar e desbastar pequenas peças metálicas.

MEDIDAS: 1/4"



MARTELO DE PLÁSTICO

UTILIZAÇÃO: Pregar, arrancar pregos e aplicar batidas em superfícies.

REFERÊNCIA	MEDIDA
MCP 23MM	23mm
MCP 25MM	25mm
MCP 27MM	27mm



MARTELO DE MADEIRA

UTILIZAÇÃO: Pregar, arrancar pregos e aplicar batidas em superfícies.

REFERÊNCIA	MEDIDA
MCM 23MM	23mm
MCM 23MM	25mm
MCM 23MM	27mm



MARTELO DE BORRACHA

UTILIZAÇÃO: Aplicação de pisos e tratamento de superfícies com cabo de madeira.

REFERÊNCIA	MEDIDA	PESO
MB 40MM	40mm	300g
MB 60MM	60mm	600g



CORDA ELÁSTICA

UTILIZAÇÃO: Fixação e amarração de objetos leves em geral.

COMPOSIÇÃO: Micro filamentos de látex com capa de polipropileno.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
JG ELAST 1,5	1,5mm
JG ELAST 2,0	2,0mm



TRINCHA MULTIUSO

UTILIZAÇÃO: Aplicação de tintas, vernizes e outros revestimentos em superfícies em geral

COMPOSIÇÃO: Cabo de plástico e cerda natural.

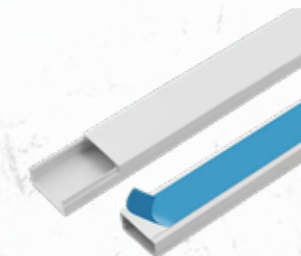
REFERÊNCIA	MEDIDAS
TRINCH 1/2	1/2"
TRINCH 3/4	3/4"
TRINCH 1	1"
TRINCH 1.1/2	1.1/2"
TRINCH 2	2"
TRINCH 2.1/2	2.1/2"
TRINCH 3	3"
TRINCH 4	4"



MISTURADOR DE TINTA

UTILIZAÇÃO: Mistura de tintas, vernizes e argamassas com furadeiras acima de 600W.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
MIST 60X400	60X400
MIST 100X600	100X600
MIST 100X800	100X800



REF: CANALETA CANALETA ADESIVA

UTILIZAÇÃO: Uso geral em instalações elétricas.

COMPOSIÇÃO: PVC.



MÃO FRANCESA

UTILIZAÇÃO: Fixação de prateleiras, suportes e estruturas em paredes.

COMPOSIÇÃO: Aço.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
MF 10x20	10x20cm
MF 19x12	12x19cm
MF 23x14	14x23cm
MF 15x25	15x25cm
MF 29x16,5	16,5x29cm
MF 20x30	20x30cm
MF 20x40	20x40cm



REF: TV 100 SUPPORTED UNIVERSAL PARA TV

UTILIZAÇÃO: Para TV de 10 a 100kg.

COMPOSIÇÃO: Aço.



REF: VAPP 118MM VENTOSA SIMPLES

UTILIZAÇÃO: Ventosa de borracha para elevação e transporte de superfícies planas.

MEDIDAS: 118mm

CAPACIDADE
50Kg



REF: VAPP 2 118MM VENTOSA DUPLA

UTILIZAÇÃO: Ventosa de borracha para elevação e transporte de superfícies planas, para serviço pesado.

MEDIDAS: 2x118mm

CAPACIDADE
90Kg



BOMBA DE AR VERTICAL

UTILIZAÇÃO: Encher pneus de bicicleta de forma manual.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIAS	MEDIDAS
BOMB MANU 30	30cm
BOMB 30X500	50cm





OLHO MÁGICO 200°

UTILIZAÇÃO: Ver através de portas com segurança.

COMPOSIÇÃO: Liga de Zinco.

REFERÊNCIA	MODELO
OLHO MAG D	Dourado
OLHO MAG P	Cromado



GRAMPO

UTILIZAÇÃO: Ideal para marcenaria, marmoraria, serralheria e etc.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
GRAMPO C 2	2"
GRAMPO C 3	3"



RALO INOX

UTILIZAÇÃO: Tampa de tubulação para escoamento de água.

COMPOSIÇÃO: Aço inox.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
RALO Q 9,4CM	9,4cm
RALO Q 15CM	15cm
RALO R 9,4CM	9,4cm
RALO R 15CM	15cm



CLIPS PARA CABO DE AÇO

UTILIZAÇÃO: Fixação segura de cabos de aço em estruturas metálicas.

COMPOSIÇÃO: Aço.

REFERÊNCIA	MEDIDAS	QTDE
CLIPS 1/2	1/2"	25pcs
CLIPS 1/4	1/4"	50pcs
CLIPS 1/8	1/8"	50pcs
CLIPS 3/8	3/8"	50pcs
CLIPS 3/16	3/16"	50pcs
CLIPS 5/16	5/16"	50pcs



LONA DE POLIETILENO

UTILIZAÇÃO: Cobertura de superfícies em geral.

COMPOSIÇÃO: Polietileno.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
LONA 2X2	2X2m
LONA 3X2	3x2m
LONA 3X3	3x3m
LONA 4X3	4x3m
LONA 4X4	4x4m
LONA 5X3	5x3m
LONA 5X4	5x4m
LONA 6X4	6x4m
LONA 6X5	6x5m
LONA 7X4	7x4m
LONA 7X5	7x5m
LONA 7X6	7x6m
LONA 8X4	8x4m
LONA 8X5	8x5m
LONA 8X7	8x7m



LINHA HIDRÁULICA



TORNEIRA DE COZINHA U PARA BANCADA

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO	COR
TORN BAN U	BANCADA	CROMADA
TORB BAN U	BANCADA	BRANCA



TORNEIRA DE COZINHA C PARA BANCADA

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO	COR
TORN BAN C	BANCADA	CROMADA
TORB BAN C	BANCADA	BRANCA



TORNEIRA DE COZINHA C PARA PAREDE

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO	COR
TORN PAR C	PAREDE	CROMADA
TORB PAR C	PAREDE	BRANCA



TORNEIRA DE LAVATÓRIO ALAVANCA

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO	COR
TORN LAV ALAV	BANCADA	CROMADA
TORB LAV ALAV	BANCADA	BRANCA



TORNEIRA DE LAVATÓRIO CURTA

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO	COR
TORN LAV CURT	BANCADA	CROMADA
TORB LAV CURT	BANCADA	BRANCA



TORNEIRA DE LAVATÓRIO LONGA

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO	COR
TORN LAV LONG	BANCADA	CROMADA
TORB LAV LONG	BANCADA	BRANCA



TORNEIRA PARA TANQUE

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO
TORN TANQ	CROMADA
TORB TANQ	BRANCA





TORNEIRA PARA JARDIM

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO
TORN JARD	CROMADA
TORB JARD	BRANCA



TORNEIRA MÁQUINA DE LAVAR

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO
TORN MAQUINA	CROMADA
TORB MAQUINA	BRANCA



DUCHA HIGIÊNICA

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico

REFERÊNCIA	MEDIDAS
DUCH CROM	Cromada
DUCH BRAN	Branca



TORNEIRA DE COZINHA GOURMET FLEXÍVEL

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Plástico.

REFERÊNCIA	MODELO
TORN GOUR BAN	Bancada
TORN GOUR PAR	Parede



REF: MAQ SAI1,30

SAÍDA DE MÁQUINA DE LAVAR - CORRUGADA

UTILIZAÇÃO: Saída de água de máquinas

COMPOSIÇÃO: Plástico

MEDIDAS: 1,30m



REF: MAQ ENT1,20

ENTRADA DE MÁQUINA DE LAVAR - CRISTAL

UTILIZAÇÃO: Entrada de água em máquinas.

MEDIDAS: 1,20m



REF: TORN TANQ 250

TORNEIRA ESFERA COM REGISTRO

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Zinco.

MEDIDAS: 1/2"



REGISTRO ESFERA

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Zinco.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
REG ESF 100	1/2"
REG ESF 150	3/4"



TORNEIRA ESFERA

UTILIZAÇÃO: Controle e interrupção do fluxo de líquidos em sistemas de tubulações.

COMPOSIÇÃO: Zinco.

REFERÊNCIA	MEDIDA
TORN ESF 100	1/2"
TORN ESF 150	3/4"



ENGATE FLEXÍVEL

UTILIZAÇÃO: Conexão rápida e segura de tubulações ou mangueiras.

COMPOSIÇÃO: Aço e borracha EPDM.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
ENGATE 30	30cm
ENGATE 40	40cm
ENGATE 60	60cm



ENGATE FLEXÍVEL DE PVC

UTILIZAÇÃO: Conexão rápida e segura de tubulações ou mangueiras.

COMPOSIÇÃO: PVC

REFERÊNCIA	MEDIDAS
ENGATE FLEX40	40cm
ENGATE FLEX50	50cm
ENGATE FLEX60	60cm



Mangueira de Silicone

UTILIZAÇÃO: Uso geral em residências, rega de jardins e lavação.

COMPOSIÇÃO: PVC.

REFERÊNCIA	MEDIDAS
MAN SIL10	5/16X1,3mm 10m
MAN SIL15	5/16X1,3mm 15m
MAN SIL20	5/16X1,3mm 20m
MAN SIL30	5/16X1,3mm 30m
MAN SIL50	5/16X1,3mm 50m



Mangueira de jardim trançada Antitorção

UTILIZAÇÃO: Uso geral em residências, rega de jardins e lavação.

COMPOSIÇÃO: PVC.

REFERÊNCIA	MEDIDA
MAN ANTI100	1/2x2,5mm 100m
MAN FLEX200	1/2x2,0mm 200m



Mangueira cristal

UTILIZAÇÃO: Uso geral em residências, rega de jardins e lavação.

COMPOSIÇÃO: PVC.

REFERÊNCIA	MEDIDA
MAN CR1/2	1/2x2,0mm 50m
MAN CR5/16	5/16x1,5mm 50m



Mangueira de Jardim com esguicho

UTILIZAÇÃO: Uso geral em residências, rega de jardins e lavação.

COMPOSIÇÃO: PVC.

REFERÊNCIA	MEDIDAS	QTDADE
MAN JAR10	7/16" 10m	12pçs
MAN JAR15	7/16" 15m	8pçs
MAN JAR20	7/16" 20m	6pçs
MAN JAR30	7/16" 30m	5pçs





BROCAS DE PERFURAÇÃO



BROCAS DE VÍDEA

UTILIZAÇÃO: Furos em Alvenaria.

A linha de Brocas de Videia UZZY aprese rápida perfuração, longa durabilidade e ótimo custo-benefício.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	COMPRIMENTO	QTD EMB
V 4	4mm	75mm	5 PCS
V 5	5mm	85mm	5 PCS
V 6	6mm	100mm	5 PCS
V 7	7mm	120mm	5 PCS
V 8	8mm	120mm	5 PCS
V 10	10mm	120mm	5 PCS
V 12	12mm	150mm	5 PCS



BROCAS DE VÍDEA LONGA

UTILIZAÇÃO: Furos em Alvenaria.

A linha de Brocas de Videia Longa UZZY apresenta rápida perfuração, durabilidade e maior profundidade.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	COMPRIMENTO	QTD EMB
VL 6x300	6mm	260mm	3 PCS
VL 8x300	8mm	260mm	3 PCS
VL 10x300	10mm	260mm	3 PCS
VL 12x300	12mm	260mm	3 PCS



BROCAS DE VÍDEA COM ENCAIXE SDS

UTILIZAÇÃO: Furos em Concretos.

A linha de Brocas de Videia SDS UZZY apresenta rápida perfuração, longa durabilidade para máquinas de encaixe rápido.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	COMPRIMENTO	QTD EMB
SDS 4x110	4mm	110mm	5 PCS
SDS 5x110	5mm	110mm	5 PCS
SDS 6x110	6mm	110mm	5 PCS
SDS 8x110	8mm	110mm	5 PCS
SDS 5X160	5mm	160mm	5 PCS
SDS 6X160	6mm	160mm	5 PCS
SDS 8X160	8mm	160mm	5 PCS
SDS 10X160	10mm	160mm	5 PCS
SDS 12X160	12mm	160mm	5 PCS
SDS 5X260	5mm	260mm	4 PCS
SDS 6X260	6mm	260mm	4 PCS
SDS 8X260	8mm	260mm	4 PCS
SDS 10X260	10mm	260mm	4 PCS
SDS 12X260	12mm	260mm	4 PCS
SDS 14X350	14mm	350mm	3 PCS
SDS 16X350	16mm	350mm	3 PCS
SDS 18X350	18mm	350mm	2 PCS
SDS 20X350	20mm	350mm	3 PCS
SDS 22X350	22mm	350mm	2 PCS
SDS 24X350	24mm	350mm	2 PCS



BROCAS FIBRO/MOURÃO

UTILIZAÇÃO: Fibrocimento e Mourão.

A linha de Brocas Fibro/Mourão UZZY é indicada para furos em telhas e madeiras.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	COMPRIMENTO	QTD EMB
FIBRO 6	6mm	250mm	3 PCS
FIBRO 7	7mm	250mm	3 PCS
FIBRO 8	8mm	250mm	3 PCS
FIBRO 10	10mm	250mm	3 PCS



BROCA CHATA

UTILIZAÇÃO: Furos em Madeiras.

Broca Chata UZZY indicada para furos em vigas de madeira.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	COMPRIMENTO	QTD EMB
CH 3/8	3/8 pol	150mm	5 PCS
CH 5/16	5/16 pol	150mm	5 PCS
CH 1	1 pol	150mm	5 PCS
CH 1/4	1/4 pol	150mm	5 PCS
CH 5/8	5/8 pol	150mm	5 PCS
CH 3/4	3/4 pol	150mm	5 PCS
CH 1/2	1/2 pol	150mm	5 PCS



BROCAS DE AÇO CARBONO

UTILIZAÇÃO: Furos em Madeiras.

Brocas de 3 pontas para furos em madeiras. Material de excelente qualidade, aprovado pelos usuários, nas situações mais adversas.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	COMPRIMENTO	QTD EMB
AC 3	3mm	60mm	10 PCS
AC 4	4mm	75mm	10 PCS
AC 5	5mm	85mm	10 PCS
AC 6	6mm	90mm	10 PCS
AC 8	8mm	115mm	5 PCS
AC 10	10mm	120mm	5 PCS
AC 12	12mm	150mm	5 PCS
AC 6X250	6mm	250mm	3 PCS
AC 8X250	8mm	250mm	3 PCS
AC 10X250	10mm	250mm	3 PCS



BROCAS DE AÇO RÁPIDO

UTILIZAÇÃO: Furos em Alumínio, Ferro, Aço e Madeira.

A Linha de Brocas Aço Rápido UZZY apresenta excelente desempenho nos mais variados tipos de materiais.

REFERÊNCIA	MILÍMETROS	POLEGADAS	QTD EMB
AR 1,5	1,5mm	1/16 pol	10 PCS
AR 2,0	2,0mm	5/64 pol	10 PCS
AR 2,5	2,5mm	3/32 pol	10 PCS
AR 2,8	2,8mm	7/64 pol	10 PCS
AR 3,0	3,0mm	1/8 pol	10 PCS
AR 3,5	3,5mm	9/64 pol	10 PCS
AR 4,0	4,0mm	5/32 pol	10 PCS
AR 4,5	4,5mm	11/64 pol	10 PCS
AR 5,0	5,0mm	3/16 pol	10 PCS
AR 5,5	5,5mm	7/32 pol	10 PCS
AR 6,0	6,0mm	1/4 pol	10 PCS
AR 6,5	6,5mm	-	10 PCS
AR 7,0	7,0mm	9/32 pol	5 PCS
AR 7,5	7,5mm	-	5 PCS
AR 8,0	8,0mm	5/16 pol	5 PCS
AR 8,5	8,5mm	-	5 PCS
AR 9,0	9,0mm	23/64 pol	5 PCS
AR 9,5	9,5mm	3/8 pol	5 PCS
AR 10,0	10,0mm	13/32 pol	5 PCS
AR 11,0	11,0mm	7/16 pol	5 PCS
AR 12,0	12,0mm	1/2 pol	5 PCS



BROCAS MULTIMATERIAL

UTILIZAÇÃO: Perfuração de superfícies diversas, como concreto, alvenaria, tijolo, eternite, materiais leves, materiais multicamadas, cerâmicas, ladrilhos, madeira, plástico, aço de construção, chapas de metal e alumínio.

REFERÊNCIA	COMPRIMENTO
BM 4	4mm
BM 5	5 mm
BM 6	6mm
BM 8	8mm
BM 10	10mm



BROCA DE AÇO RÁPIDO SDS PLUS

UTILIZAÇÃO: Furos em Alumínio, Ferro, Aço e Madeira.

Broca de aço rápido com encaixe SDS plus.

REFERÊNCIA	MEDIDAS	QTD EMB
SDS AR 4	4x125mm	4x125mm
SDS AR 5	5x136mm	4x125mm
SDS AR 6	6x143mm	4x125mm
SDS AR 8	8x167mm	4x125mm
SDS AR 10	10x185mm	4x125mm
SDS AR 12	12x205mm	4x125mm



BROCA PARA PORCELANATO

UTILIZAÇÃO: Porcelanato, azulejo, cerâmica.

Encaixe padrão de furadeira com excelente desempenho em porcelanato, azulejo e piso esmaltado.

REFERÊNCIA	MEDIDA
BP 6	16,0mm
BP 8	8,0mm
BP 10	10,0mm
BP 12	12,0mm
BP 14	14,0mm
BP 16	16,0mm
BP 18	18,0mm
BP 20	20,0mm
BP 25	25,0mm
BP 32	32,0mm
BP 40	40,0mm
BP 50	50,0mm



SERRA COPO DIAMANTADA

UTILIZAÇÃO: Concreto e Alvenaria.

Serras Copo com guia de perfuração para furos em concretos e alvenaria em geral. Excelente custo-benefício, material de alta performance que alia produtividade e qualidade no acabamento. A embalagem contém uma serra copo e uma haste guia que também pode ser adquirida separadamente.

HASTE SDS GUIA PARA SERRA COPO

REFERÊNCIA: HASTE SDS PLUS

REFERÊNCIA	DIÂMETRO
SCD 19MM	19mm
SCD 25MM	25mm
SCD 30MM	30mm
SCD 35MM	35mm
SCD 40MM	40mm
SCD 45MM	45mm
SCD 53MM	53mm
SCD 60MM	60mm
SCD 65MM	65mm
SCD 70MM	70mm
SCD 75MM	75mm
SCD 80MM	80mm
SCD 100MM	100mm
SCD 110MM	110mm
SCD 150MM	150mm



BROCA ESCALONADA

UTILIZAÇÃO: Furo em metal, madeira e plásticos de alta dureza.

Broca de aço rápido HSS, revestida em titânio para cortes espirais.

REFERÊNCIA	COMPRIMENTO
BRE 4-12mm	4-12mm
BRE 4-32mm	4-32mm



REF: BRE TELH

BROCA ESCALONADA PARA TELHAS

UTILIZAÇÃO: Furo em metal, madeira e plásticos de alta dureza.

Broca de aço rápido HSS, revestida em titânio para cortes espirais em telhas.

MEDIDA: 6,3x10,9x210mm



LIXAS E PRATOS

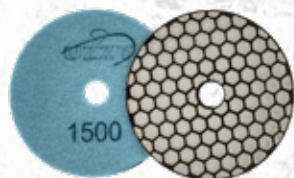


DISCO DE LIXA PLUMA

UTILIZAÇÃO: Lixamento de metal e madeira.

Lixa com velcro.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	GRÃO
LXPLUMA #24	125mm	24
LXPLUMA #36	125mm	36
LXPLUMA #40	125mm	40
LXPLUMA #60	125mm	60
LXPLUMA #80	125mm	80
LXPLUMA #100	125mm	100
LXPLUMA #120	125mm	120
LXPLUMA #150	125mm	150
LXPLUMA #180	125mm	180
LXPLUMA #220	125mm	220
LXPLUMA #240	125mm	240



LIXA COLMÉIA 100MM

UTILIZAÇÃO: Granitos e Concretos.

Material flexível indicado para utilização à seco em máquinas elétricas e pneumáticas.

Lixa com velcro.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	GRÃO
LXS 50	100mm	50
LXS 100	100mm	100
LXS 200	100mm	200
LXS 400	100mm	400
LXS 800	100mm	800
LXS 1500	100mm	1500
LXS 3000	100mm	3000



LIXA DIAMANTADA D'ÁGUA

UTILIZAÇÃO: Granitos e Concretos.

Material flexível indicado para utilização com água em máquinas elétricas e pneumáticas. Disponíveis com fundo branco e colorido.

Lixa com velcro.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	GRÃO
LXB 400 / LXC 400	100mm	400
LXB 800 / LXC 800	100mm	800
LXB 1500 / LXC 1500	100mm	1500
LXB 3000 / LXC 3000	100mm	3000

*LXB: Lixa Branca *LXC: Lixa Colorida



LIXA DIAMANTADA D'ÁGUA

UTILIZAÇÃO: Granitos e Concretos.

Material flexível indicado para utilização com água em máquinas elétricas e pneumáticas. Disponíveis com fundo branco e colorido.

Embalagem individual.

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	GRÃO
LXB 50	100mm	50
LXB 100	100mm	100
LXB 200	100mm	200



LIXA PARA MASSA E MADEIRA

UTILIZAÇÃO: Massa e Madeira.

COMPOSIÇÃO: Óxido de alumínio, adesivo vegetal e resina.

Lixa de papel para utilização em paredes e madeiras.

QUANTIDADE POR EMBALAGEM

50 Unidades

REFERÊNCIA	GRÃO
LX MM#60	#60
LX MM#80	#80
LX MM#100	#100
LX MM#120	#120
LX MM#150	#150
LX MM#180	#180
LX MM#220	#220



LIXA PARA FERRO E METAL

UTILIZAÇÃO: Ferro e metal.

COMPOSIÇÃO: Óxido de alumínio, adesivo vegetal e resina.

Lixa de papel para utilização em ferros e metais.

QUANTIDADE POR EMBALAGEM

50 Unidades

REFERÊNCIA	GRÃO
LX FERRO#40	#40
LX FERRO#80	#80
LX FERRO#100	#100
LX FERRO#120	#120
LX FERRO#150	#150



PRATO DE ESPUMA

UTILIZAÇÃO: Apoio para lixas d'água e lixas de velcro.

Prato de apoio, de espuma com velcro. Indicado para o uso em lixas d'água e lixas de velcro. Inclui adaptador para furadeira. Rosca padrão (m.14)

REFERÊNCIA	DIÂMETRO	ROSCA
PR LX 100 MM	100mm	M.14
PR LX 125MM	125mm	M.14
PR LX 180 MM	180mm	M.14





Contato:
(47) 3515-4997
contato@uzzyferramentas.com.br
uzzyferramentas.com.br

Filial:
Rua Odílio Garcia 179
Cordeiros Itajai - Santa Catarina
CEP 88310-180

Matriz:
R. Urcezino Ferreira, 480
Baixio Itanhaém - SP
CEP 11740-000