

*Catálogo Geral*  
*2021/2022*



## Sumário

### Empresa 4

1.	Centro de corte .....	5
2.	Perfil “U” abas Desiguais .....	6
2.1.	Perfil “U” abas Iguais .....	6
3.	Cantoneiras abas iguais .....	6
4.	Barras chatas .....	6
5.	Tubo retangular .....	7
6.	Tubo quadrado .....	7
7.	Sacadas .....	7
7.1.	Trilhos.....	7
7.2.	Acabamentos.....	9
7.3.	Gradil.....	10
7.4.	Telhado .....	11
7.5.	EuroGlass.....	12
8.	Ferragens .....	13
8.1.	Acessórios .....	13
8.2.	Insumos.....	15
8.3.	Batedeiras .....	17
8.4.	Contra-Trinco.....	18
8.5.	Dobradiças .....	19
8.6.	Fechaduras.....	21
8.7.	Fechos.....	25
8.8.	Grapas.....	25
8.9.	Mão de amigo.....	26
8.10.	Maxiam-Ar .....	26
8.11.	Puxadores .....	27
8.12.	Roldanas .....	28
8.13.	Suportes .....	29
8.14.	Trincos.....	32
9.	Ferramentas .....	34
9.1.	Acessórios e armazenagem .....	34
9.2.	Brocas .....	36
9.3.	Ponteira PH .....	38
9.4.	Trenas .....	38
9.5.	Marcador .....	40

9.6.	Nível de Alumínio.....	40
9.7.	Alicates .....	41
9.8.	Chaves .....	42
9.9.	Grampos.....	43
9.10.	Discos de corte .....	43
9.11.	Estiletos .....	45
9.12.	Arcos e Serras.....	45
9.13.	Rebitadores .....	47
10.	Silicone.....	48
11.	Guarnições .....	49



ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## Empresa

Fundada em **2009** na cidade de Porto Alegre, a Cantini vem desde então atendendo a demanda de distribuição de **vidros, alumínios, e acessórios** de toda Porto Alegre e regiões metropolitanas.

- Com uma equipe técnica e especializada e com grande experiência no setor vidreiro, a Cantini tem apresentado resultados muito satisfatórios dentro dos mais altos padrões de qualidade e atendimento aos clientes.
- A Cantini possui um vasto portfólio de produtos, dentro dos quais uma linha de produtos com certificação segundo as normas técnicas vigentes.
- A empresa investe constantemente no desenvolvimento de novos produtos, na atualização dos seus processos, e na qualificação profissional da sua equipe, buscando proporcionar aos nossos cliente a melhor solução em qualidade de produto e atendimento.

### Missão

Atuar no mercado vidreiro com responsabilidade, qualidade e pontualidade na busca da melhor solução para todos.

### Visão

Ser referência em qualidade e atendimento criando cada vez mais oportunidades de negocio

### Valores

Honestidade, flexibilidade, transparência, inovação, comprometimento e responsabilidade

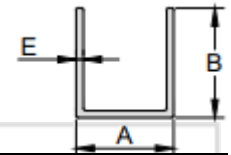
## 1. Centro de corte



Para melhor atendê-los contamos com equipamentos especializados, nos permitindo facetar e lapidar seus pedidos dentro do nosso centro de corte.

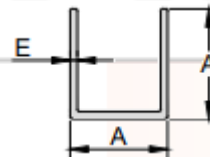


## 2. Perfil "U" abas Desiguais



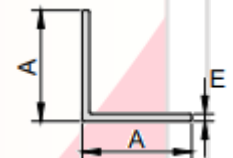
Código	A	B	E
Cal 66	11,00	22,00	
Cal 67	14,00	22,00	
Cal 10	15,00	25,00	
Cal 50	14,40	48,00	

## 2.1. Perfil "U" abas Iguais



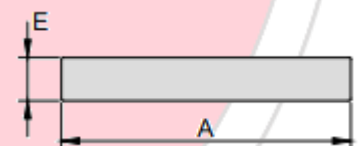
Código	A	E
PU 002	12,70	1,50
PU 004	15,87	1,20
PU 800	9,52	1,10

## 3. Cantoneiras abas iguais



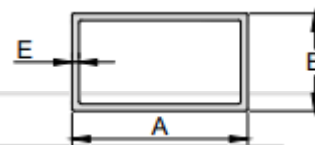
Código	A	E
CT 001	12,70	1,59
CT 005	15,88	1,59
CT 007	19,05	1,59
CT 016	25,40	1,59
CT 021	31,75	1,59
CT 022	31,75	3,18
CT 028	38,10	1,59
CT 051	50,80	3,18
CT 052	50,80	1,59

## 4. Barras chatas



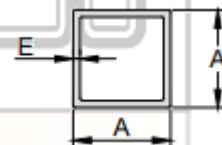
Códigos	A	E
BC 002	12,70	3,18
BC 008	15,00	3,18
BC 009	15,00	4,70
BC 016	19,05	4,76
BC 025	25,40	3,18
BC 050	38,00	3,18
BC 060	50,00	3,18

## 5. Tubo retangular



Códigos	A	B	E
TG 019	76,00	38,00	1,58
TG 072	100,00	50,00	1,80
TG 074	50,00	25,00	0,80

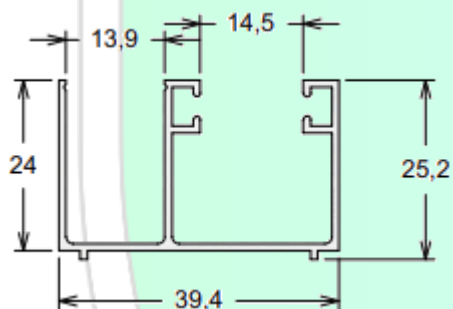
## 6. Tubo quadrado



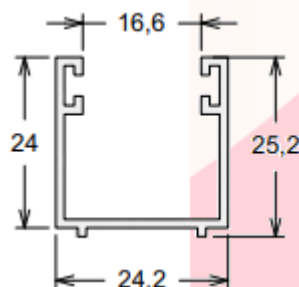
Códigos	A	E
TQ 009	25,40	1,00
TQ 017	50,00	1,50
TQ 020	100,00	2,00

## 7. Sacadas

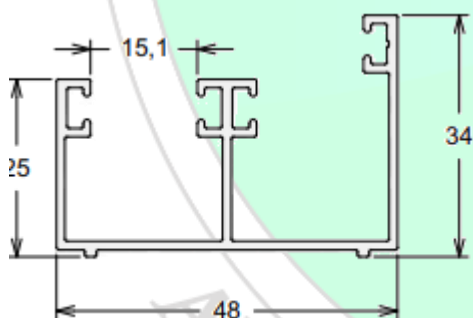
### 7.1. Trilhos



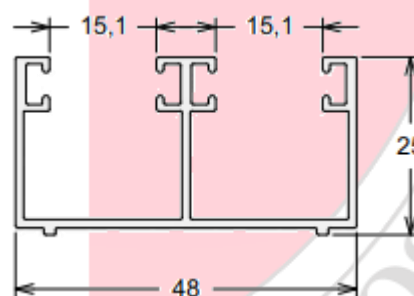
**CAL 05**



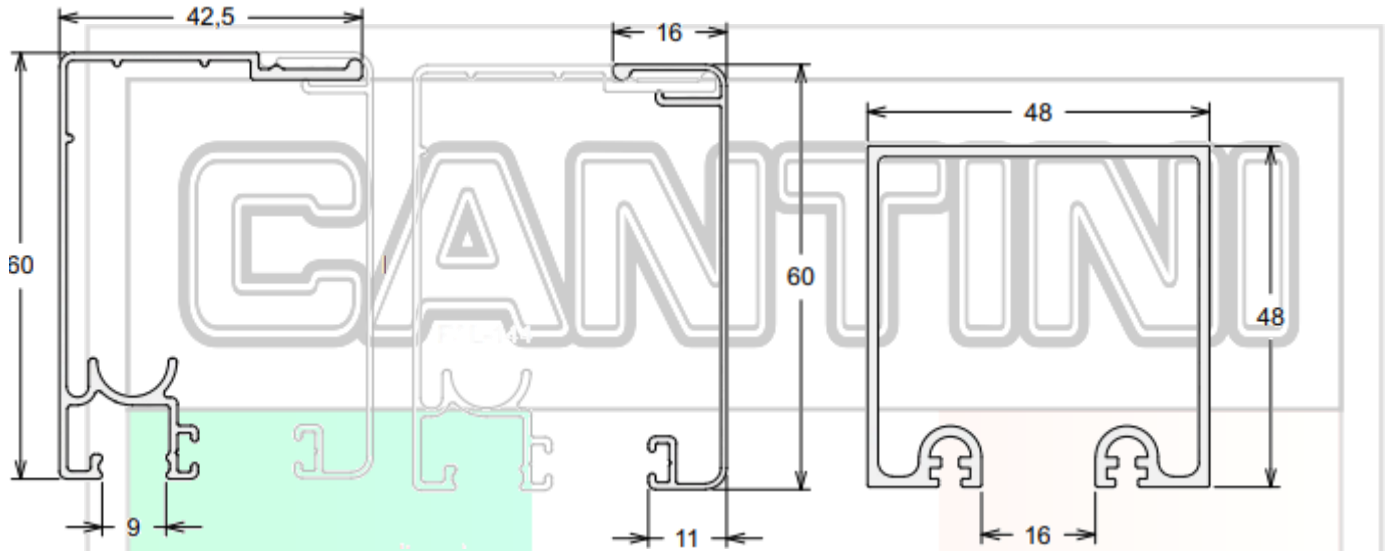
**CAL 06**



**CAL 69I**



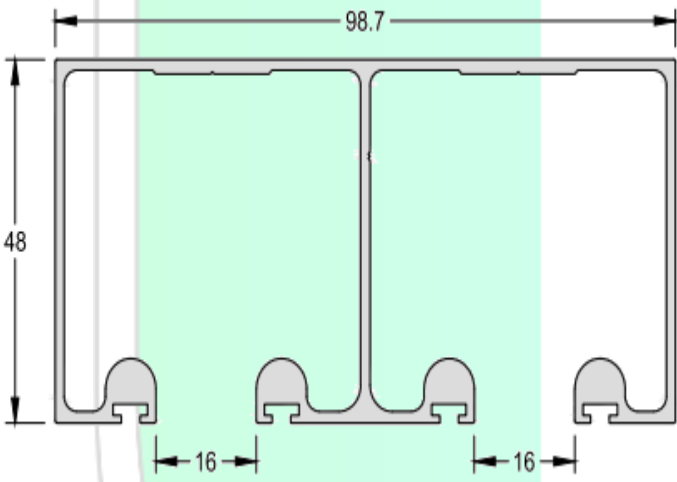
**CAL 69**



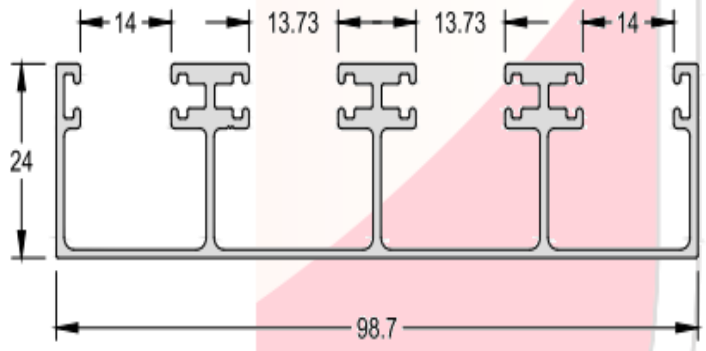
**CAL 53**

**CAL 52**

**CAL 68**



**CAL 248**

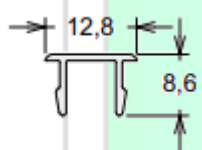
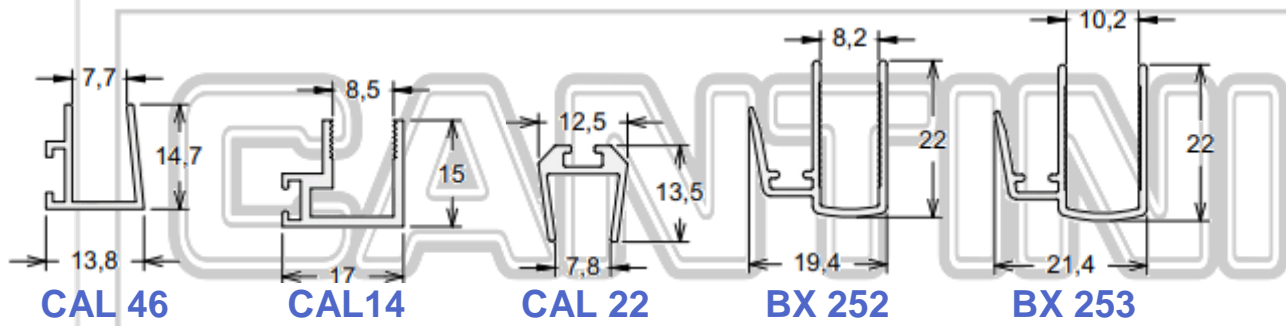


**CAL 266**

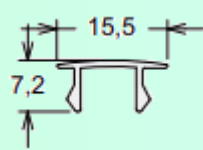
ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



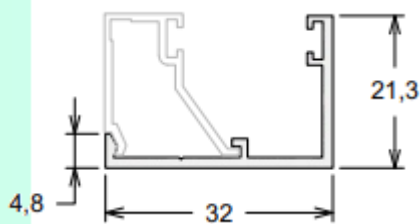
## 7.2. Acabamentos



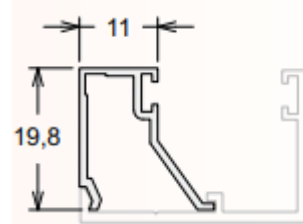
**CAL 43**



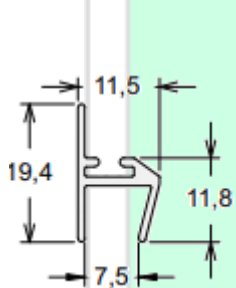
**CAL 13**



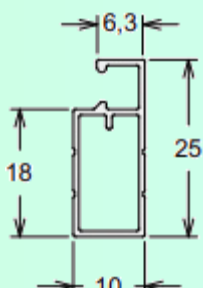
**CAL 26**



**CAL 27**



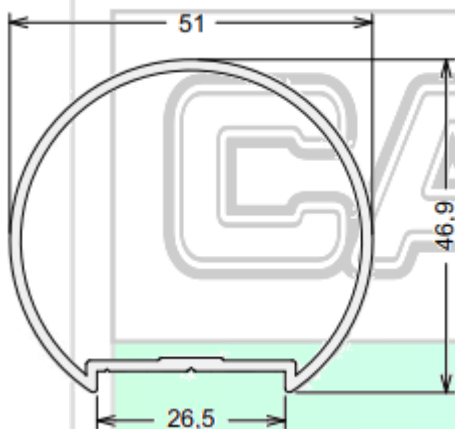
**CAL 63**



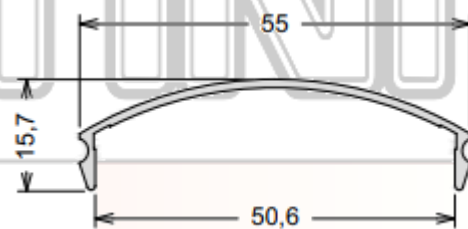
**TEL 001**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

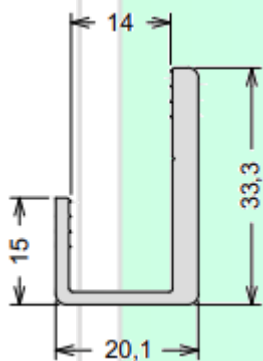
### 7.3. Gradil



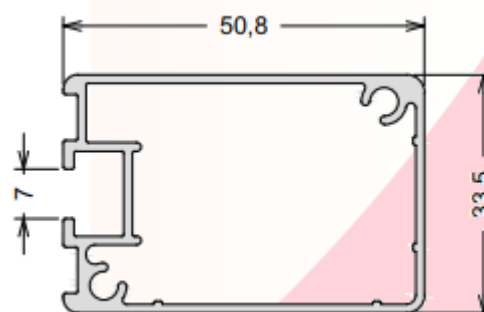
**CG 071**



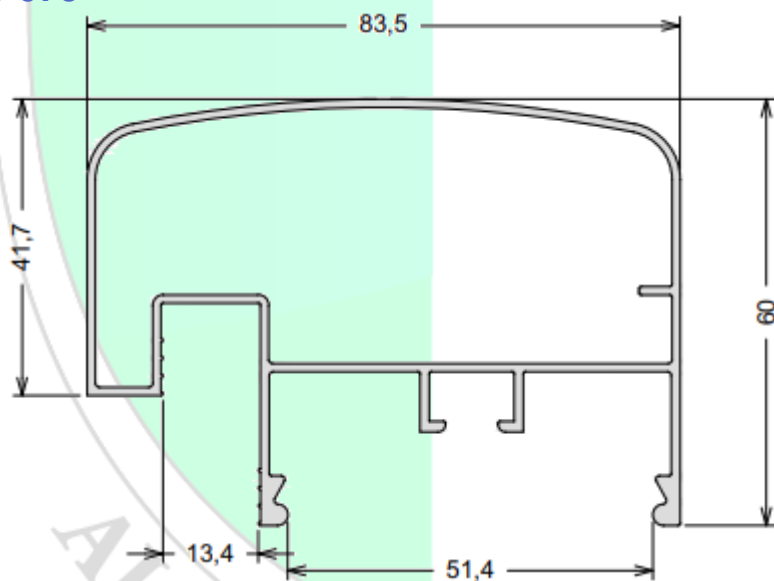
**CG 074**



**CG 075**

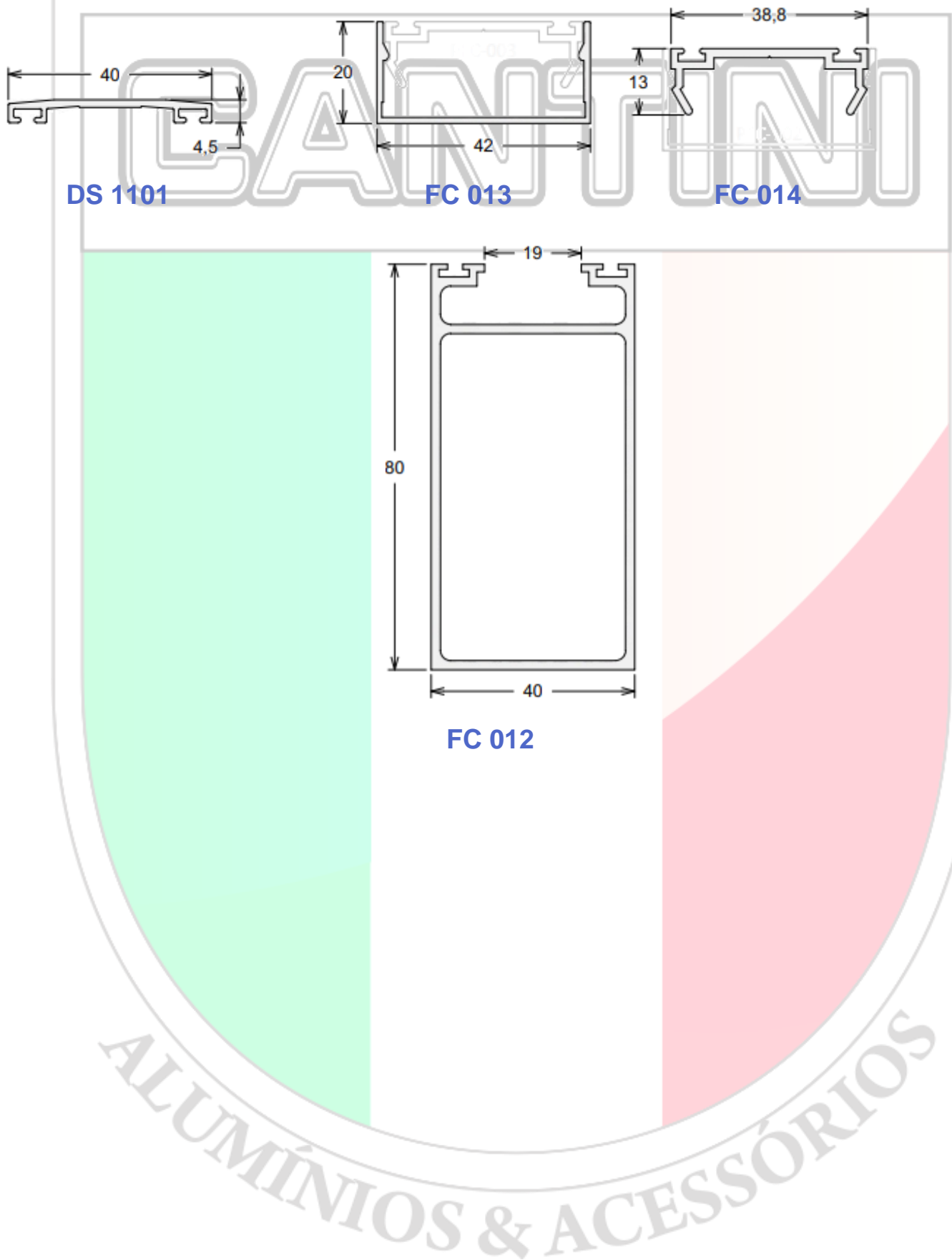


**CG 077**

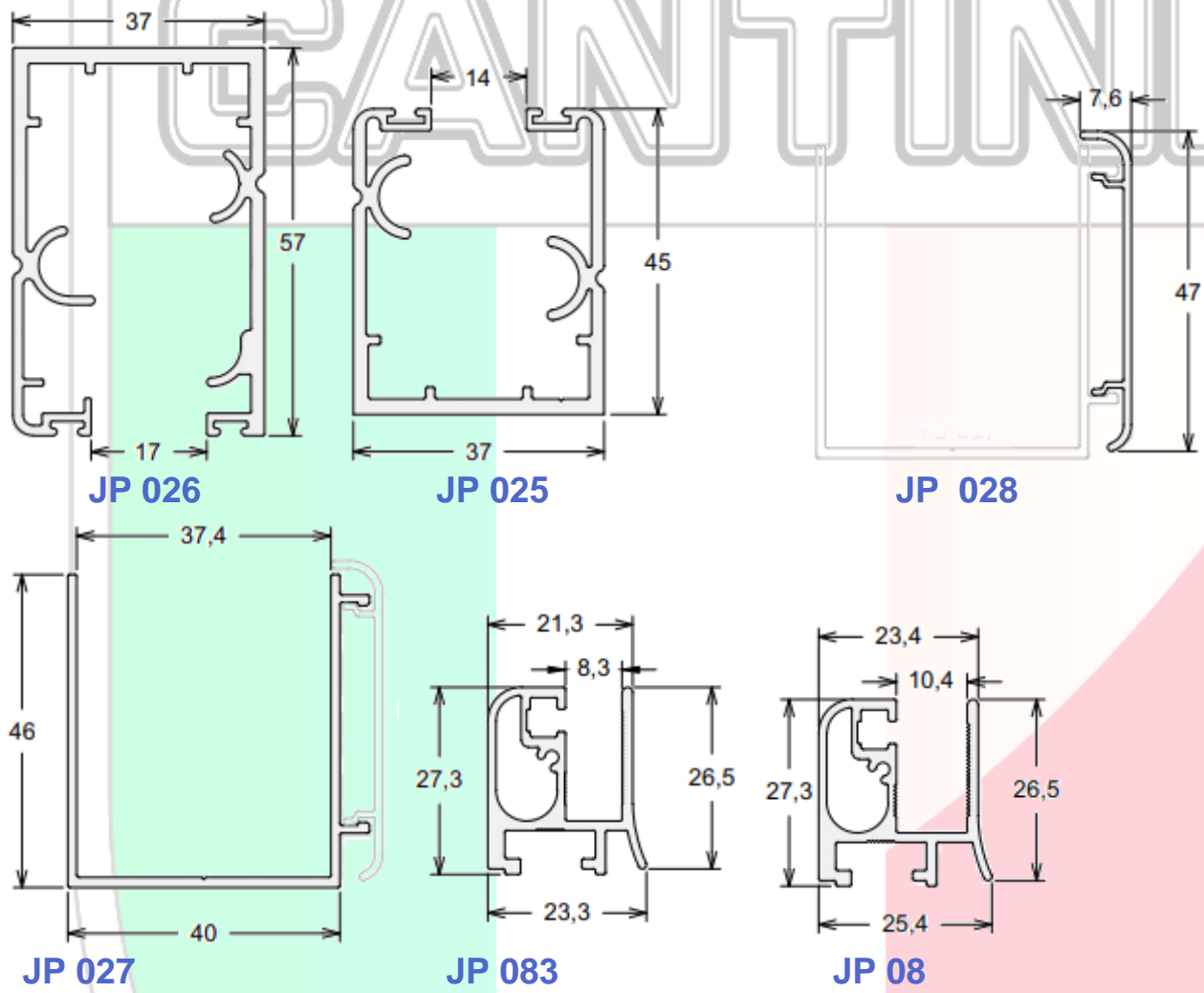


**CG 083**

## 7.4. Telhado



## 7.5. EuroGlass



ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 8. Ferragens

### 8.1. Acessórios

# CANTINI



REF.: 1000

ENGATE PARA CORRENTE EM ALVENARIA



REF.: 1001

BOTÃO DE CORREÇÃO COM ENGATE PARA CORRENTE



REF.: 1001L

BOTAO DE CORREÇÃO LÂMINA COM ENGATE PARA CORRENTE



REF.: 1002

BOTÃO DE CORREÇÃO COM PARAFUSO

REF.: 1002A

BOTÃO DE CORREÇÃO COM LÂMINA

REF.: 1003

CORRENTE PARA TRINCO BASCULANTE (M)



REF.: 1003A

ARGOLA PARA BASCULANTE

REF.: 1003B

CORDÃO DE POLIPROPILENO TRINCO BASCULANTES(M)

REF.: 1005

PARAFUSO COM PORCA DE LATÃO

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



REF.: 1006

REF.: 1009

REF.: 1010

**PARAFUSO PARA SISTEMA SÓ VIDRO  
(ALUMÍNIO)**

**PIVOT 1009 EM AÇO INOX**

**BOTÃO DE ACABAMENTO AVULSO  
PARA PUXADOR 1676S**



REF.: 1012

**MOLA HIDRAULICA PISO EIXO STA  
MARINA**



REF.: 1012SD

**MOLA HIDRÁULICA**



REF.: 1013

**PIVOT PARA DOBRADIÇA INFERIOR  
COM MOLA**



REF.: 1014

**PIVOT 1014 EM AÇO INOX COM  
ESFERA**



REF.: 1014G

**PIVOT 1014 MAX EM AÇO INOX COM  
ESFERA**



REF.: 1038

**CAPUCHINHO PARA TRINCO FURO  
10MM**



REF.: 1038C

**PRESILHA PARA TRINCO  
1521/1521A/1519**



REF.: 1636

**PROLONGADOR PARA PUXADOR DE  
VIDRO**

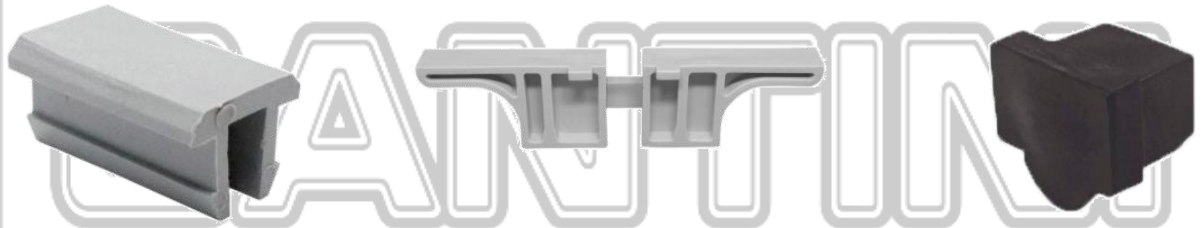


REF.: 1090

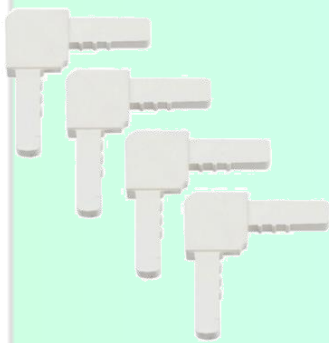
**PARAFUSO PARA FIXAÇÃO DE  
ESPELHO**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 8.2. Insumos



**BATENTE CLICK**



**CANTONEIRAS PARA TELA**

**BATENTE PARAFACIL**



**TELA MOSQUETEIRA ANTI CHAMAS**

**BATEDOR DE BORRACHA 1406**



**ROLETE APLICADOR PARA TELA MOSQUETEIRA**



**KIT ROLDANAS**



**KIT BATENTE**



**FECHO E CONTRA 8 E 10MM**



**HASTES PIVOT**



**MOLA GUIA**



**APARADOR**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



**Tucano**



**Pitão convencional**



**Pitão Quadrado**



**Pitão Premium**



**Prolongadores**



**Chumbadores**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



### 8.3. Batedeiras

**REF.: 1400**  
**BATEDEIRA PARA TRINCO BASCULANTE**

**REF.: 1402**  
**BATEDEIRA DE PRESSÃO SEM NÚCLEO PARA BANDEIRA**

**REF.: 1403**  
**BATEDEIRA SUPERIOR PARA PORTA SANFONADA**

**REF.: 1504AMC**  
**BATEDEIRA PARA ALVENARIA PARA 1520MC**

**REF.: 1504B**  
**BATEDEIRA PARA 1520 NA ALVENARIA**

**REF.: 1504BTR**  
**BATEDEIRA PARA 1520 NA ALVENARIA TRINCO/ROLETE**

**REF.: 1511**  
**BATEDEIRA PARA ALVENARIA PARA 1510BX**

**REF.: 1511AX**  
**BATEDEIRA 3530 ALVENARIA 1510X 1520X**

**REF.: 1511MVA**  
**BATEDEIRA PARA ALVENARIA PARA 1510M**

**REF.: 1511PA**  
**BATEDEIRA DE PAREDE PARA 1510**

**ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS**

## 8.4. Contra-Trinco

**CANTINI**

REF.: 1408  
CONTRA TRINCO PARA 1521 VIDRO ALVENARIA

REF.: 1410  
CONTRA TRINCO COM 4MM AUTO-ADESIVO 1813

REF.: 1411  
CONTRA-TRINCO COM 7MM AUTO-ADESIVO 1813

REF.: 1524  
CONTRA TRINCO PARA 1521/1521A/1523

REF.: 1525  
CONTRA TRINCO COM ABA

REF.: 1529  
CONTRA TRINCO DE PRESSÃO PARA 1800C

REF.: 1532  
CONTRA TRINCO PARA 1519

REF.: 1532A  
CONTRA TRINCO PARA 1519 COM ABA

**ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS**

## 8.5. Dobradiças





REF.: 1114E

**DOBRADIÇA AUTOMÁTICA DUPLA  
ESQUERDA V / V**



REF.: 1115

**DOBRADIÇA PARA BOX (NÃO  
AUTOMÁTICA)**



REF.: 1115A

**DOBRADIÇA INJETADA SIMPLES  
PARA BOX BI-PARTIDA**



REF.: 1115D

**DOBRADIÇA DUPLA PARA BOX (NÃO  
AUTOMÁTICA)**



REF.: 1123

**DOBRADIÇA COM PINO PARA  
BASCULANTE 50X50MM**



REF.: 1128A

**DOBRADIÇA HORIZONTAL LATERAL  
PTO GIRO 65MM**



REF.: 1130

**DOBRADIÇA COM PINO PARA  
BASCULANTE 50X100MM**



REF.: 1131

**DOBRADIÇA PARA MAXIM-AR  
(40MM E.F.) VV**



REF.: 1132

**DOBRADIÇA PARA MAXIM-AR  
(40MM E.F.) VA**



REF.: 1133

**DOBRADIÇA PARA MAXIM-AR  
(50MM E.F.) VA**



REF.: 1134

**DOBRADIÇA PARA MAXIM-AR  
(50MM E.F.) VV**



REF.: 1136

**DOBRADIÇA SIMPLES PARA JANELA**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



REF.: 1137

DOBRADIÇA DUPLA PARA JANELA



REF.: 1141P

DOBRADIÇA PIVOTANTE DE PRESSÃO (6MM) RACK



REF.: 1230

DOBRADIÇA PARA BASCULANTE 50X50MM



REF.: 1231

DOBRADIÇA PARA BASCULANTE 50X100MM

## 8.6. Fechaduras



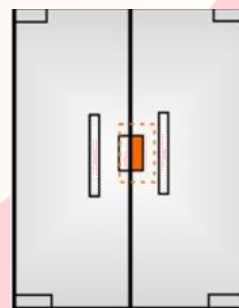
REF.: 1504

CONTRA FECHADURA SEM ABA VV



REF.: 1504A

CONTRA FECHADURA COM ABA



REF.: 1504ATR

CONTRA FECHADURA COM ABA TRINCO/ROLETE



REF.: 1504AX

CONTRA FECHADURA COM ABA V/V PARA 1520X



REF.: 1504MC

CONTRA FECHADURA PARA 1520MC



REF.: 1504P

CONTRA FECHADURA DE PRESSAO P 1520P

# CANTINO

# ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



REF.: 1504X

**CONTRA FECHADURA PARA PORTA DE ABRIR BLINDEX**



REF.: 1510

**FECHADURA BICO DE PAPAGAIO COM ABAS**



REF.: 1510BX

**FECHADURA PARA PORTA DE CORRER BLINDEX**



REF.: 1510M

**FECHADURA MINI PARA JANELA CORRER**



REF.: 1510X

**FECHADURA 3530 PORTA DE CORRER**



REF.: 1510XA

**FECHADURA 3532 JANELA DE CORRER**



REF.: 1510XP

**FECHADURA PRESSÃO ESQUERDA DIREITA PARA PORTA CORRER**



REF.: 1511BX

**CONTRA FECHADURA PARA 1510BX**



REF.: 1511MVV

**CONTRA FECHADURA PARA 1510M**



REF.: 1511P

**CONTRA FECHADURA COM ABA DE PROTEÇÃO PARA 1510**



REF.: 1511X

**CONTRA FECHADURA 3530 PORTA DE CORRER**



REF.: 1511XA

**CONTRA FECHADURA 3536 JANELA DE CORRER**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



REF.: 1511XG

**CONTRA FECHADURA 3530 PORTA  
90 GRAUS 1511XG**



REF.: 1511XGA

**CONTRA FECHADURA 3530 PORTA  
90 GRAUS**



REF.: 1511XP

**CONTRA FECHADURA DE PRESSÃO  
PARA 1510XP**



REF.: 1520

**FECHADURA DE CENTRO**



REF.: 1520BF

**FECHADURA PARA PORTA DE ABRIR  
BATE E FECHA**



REF.: 1520GB

**FECHADURA PARA JANELA DE  
CORRER**



REF.: 1520MC

**FECHADURA PARA MAÇANETA**



REF.: 1520MCE

**FECHADURA COM MAÇANETA  
PADRÃO CEEE**



REF.: 1520P

**FECHADURA CENTRAL DE PRESSÃO  
TETRA CHAVE**



REF.: 1520PX

**FECHADURA DE CENTRO COM  
PUXADOR**



REF.: 1520R

**FECHADURA PARA PORTA DE ABRIR  
ROLETE/ROLETE**



REF.: 1520R1

**FECHADURA PARA PORTA DE ABRIR  
ROLETE/ CEGO**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



REF.: 1520RC

FECHADURA PARA PORTA DE ABRIR  
ROLETE/CILINDRO



REF.: 1520T

FECHADURA TETRA-CHAVE



REF.: 1520TR

FECHADURA PARA PORTA DE ABRIR  
TRINCO/ROLETE



REF.: 1520X

FECHADURA DE CENTRO MODELO  
BLINDEX



REF.: MAC01

MAÇANETA MODELO PADRÃO PARA  
1520MC



REF.: MAC02

MAÇANETA MODELO ALAVANCA  
PARA 1520MC

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



## 8.7. Fechos



REF.: 1570



REF.: 1571



REF.: 1704

**FECHO PUXADOR PARA JANELA DE CORRER VV**



REF.: FEC VA

**FECHADURA VA**

**FECHO/PUXADOR PARA JANELA DE CORRER VA**



REF.: FEC VV

**FECHADURA VV**

**FECHO DE PRESSÃO PARA PORTAS DE EXTINTORES**

## 8.8. Grapas



REF.: 1334

**GRAPA PARA SACADA 50 X 55MM SEM RECORTE**



REF.: TORRE 300

**TORRE DE 300MM**



REF.: TORRE 400

**TORRE DE 400MM**



REF.: 1334R

**GRAPA PARA SACADA 50X60MM SEM RECORTE TUBO 2"**

## 8.9. Mão de amigo



REF.: 1710

**CONJUNTO MÃO-DE-AMIGO PARA  
PORTA DE CORRER**



REF.: 1710M

**MINI CONJUNTO MÃO-DE-AMIGO  
PARA PORTA CORRER**

## 8.10. Maxiam-Ar



REF.: 1587

**HASTE DE COMANDO**



REF.: 1587VA

**SUORTE PARA HASTE VA**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 8.11. Puxadores



REF.: 1609



REF.: 1613IN



REF.: 1629

**PUXADOR QUADRADO 10X10CM 01 FURO EM ALUMÍNIO**

**PUXADOR DE RESINA INCOLOR**

**PUXADOR DUPLO PARA BOX MINI 19.05MM**



REF.: 1630



REF.: 1650



REF.: 1651

**PUXADOR DUPLO PARA BOX MAXI 25,40MM**

**PUXADOR SIMPLES (MINI) 19.05MM**

**PUXADOR SIMPLES PARA JANELA MAXI 25,40MM**



REF.: 1671M



REF.: 1671MD



REF.: 1672

**PUXADOR PARA JANELA 1 FURO PERMITE TRANSPASSE**

**MINI PUXADOR DUPLO PORTAS/JANELAS 01 FURO**

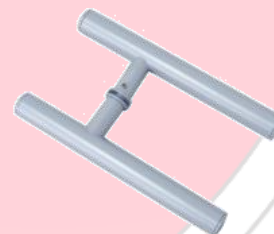
**PUXADOR AUTO COLANTE PARA TRANSPASSE**



REF.: 1680



REF.: 1681-30















REF.: 1696

**PUXADOR H INOX 31,75MM 300MM EF 450MM CM**

**PUXADOR BARRA CHATA**

**PUXADOR H TUBULAR 25,4MM COM UM FURO**

## 8.12. Roldanas

 <p>REF.: 1120A</p> <p><b>ROLDANA SIMPLES (1 FURO)</b></p>	 <p>REF.: 1122</p> <p><b>ROLDANA DUPLA (PARA PORTA ATE 80KG)</b></p>	 <p>REF.: 1122M</p> <p><b>MINI CARRINHO SIMPLES (PORTAS 20KG)</b></p>
 <p>REF.: 11225</p> <p><b>CARRINHO SIMPLES (PORTAS ATE 30KG)</b></p>	 <p>REF.: 1125</p> <p><b>ROLDANA SIMPLES PARA PORTA OU JANELA DE CORRER 10MM</b></p>	 <p>REF.: 1125D</p> <p><b>ROLDANA DUPLA COM BALANCIM</b></p>
 <p>REF.: 1125E</p> <p><b>ROLDANA EXCÊNTRICA PARA BOX</b></p>	 <p>REF.: 1125EP</p> <p><b>ROLDANA EXCÊNTRICA INJETADA (IMPORTADO) NYLON</b></p>	 <p>REF.: 1125SF</p> <p><b>ROLDANA PARA BOX SANFONADO</b></p>
 <p>REF.: 1126AC</p> <p><b>ROLDANA DUPLA COM ROLAMENTO CÔNCAVO 02FUROS</b></p>	 <p>REF.: 1126MC</p> <p><b>ROLDANA SIMPLES COM ROLAMENTO CÔNCAVO 01FURO</b></p>	 <p>REF.: 1150</p> <p><b>ROLDANA QUADRUPLA</b></p>

## 8.13. Suportes



REF.: 1203



REF.: 1209



REF.: 1209D

SUPORE PARA BANDEIRA COM PINO AÇO INOX

FACÃO SIMPLES PARA BANDEIRA E FIXO

FACÃO DIREITO A 90 GRAUS COM PINO (INOX)



REF.: 1209E



REF.: 1209G



REF.: 1302

FACÃO ESQUERDO A 90 GRAUS COM PINO (INOX)

FACÃO MAX PARA BANDEIRA E FIXO

SUPORE DE CANTO



REF.: 1305



REF.: 1306



REF.: 1307

SUPORE CENTRAL SEM NÚCLEO

SUPORE PARA UNIÃO DE 2 VIDROS INTERM.

SUPORE PARA 3 VIDROS SEM NÚCLEO



REF.: 1308



REF.: 1310



REF.: 1315

SUPORE PARA UNIÃO 3 VIDROS COM NÚCLEO

SUPORE SEM NÚCLEO PARA UNIÃO DE 3 VIDROS

SUPORE SEM NÚCLEO PARA UNIÃO DE 3 VIDROS COM BATEDEIRA



REF.: 1316

SUPORTE SEM NÚCLEO PARA UNIÃO DE 4 VIDROS



REF.: 1319

SUPORTE PARA UNIÃO DE 4 VIDROS INSTALAÇÃO 90 GRAUS



REF.: 1320

SUPORTE PARA UNIÃO 2 VIDROS INSTALAÇÃO 90 GRAUS



REF.: 1321

SUPORTE PISO/TETO UNIÃO 2 VIDROS 90 GRAUS



REF.: 1322

SUPORTE CENTRO UNIÃO DE 2 VIDROS 90 GRAUS



REF.: 1322A

SUPORTE UNIÃO DE 2 VIDROS A 135 GRAUS



REF.: 1323

SUPORTE UNIÃO 4 VIDROS PERPENDICULAR



REF.: 1326

MINI SUPORTE PARA FIXAÇÃO PERPENDICULAR



REF.: 1329

SUPORTE CENTRAL



REF.: 1330

SUPORTE PORTA CADEADO



REF.: 1332

SUPORTE CENTRAL COM ROSCA PARA 1150S (BOX)



REF.: 1333

SUPORTE PARA PRATELEIRAS

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



REF.: 1336

**CANTONEIRA COMPLETA SISTEMA SO VIDRO**



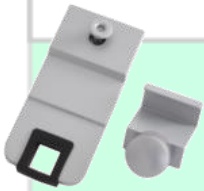
REF.: 1340

**SUPORE DE CANTO COM ROSCA PARA ROLDANA 1150/1150A**



REF.: 1341

**SUPORE CENTRO COM ROSCA PARA ROLDANA 1150/1150A**



REF.: 1587VV

**SUPORE PARA HASTE VV**



REF.: 1906B

**SUPORE PARA MOLAS AÉREAS (BANDEIRA) SEM RECORTE**



REF.: 1906P

**SUPORE PARA MOLAS AÉREAS (PORTA) SEM RECORTE**



REF.: SUP-626

**FIXADOR ALUMÍNIO PARA VIDRO PANORÂMICO**



REF.: 5401

**SUPORE PARA ESCADA 1POL(25,4)x20MM**



REF.: SUP-627

**SUPORE FIXADOR PARA GRADIL ZINCADO**



REF.: SUP-980

**SUPORE PARA CORRIMÃO GR-071**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 8.14. Trincos



REF.: 1519

**TRINCO INFERIOR SEM NÚCLEO  
COM MOLA**



REF.: 1521L

**TRINCO COM FERROLHO LATERAL**



REF.: 1800

**TRINCO PARA JANELA DE CORRER  
FRONTAL**



REF.: 1800B

**TRINCO DE PRESSÃO PARA JANELA  
DE CORRER**



REF.: 1521A

**TRINCO PARA JANELA PORTA COM  
MOLA**



REF.: 1523

**TRINCO CENTRAL PARA  
BASCULANTE**



REF.: 1800A

**TRINCO PARA JANELA DE CORRER  
LATERAL**



REF.: 1800C

**TRINCO DE PRESSÃO PARA JANELA  
DE CORRER**



REF.: 1521B

**TRINCO JANELA PORTA COM  
FERROLHO PROLONGADO**



REF.: 1702

**FIXADOR DE PORTA RODAPÉ PARA  
PISO**



REF.: 1800AS

**TRINCO DE PRESSÃO JANELA DE  
CORRER LATERAL**



REF.: 1800S

**TRINCO DE PRESSÃO JANELA DE  
CORRER FRONTAL 1800S**





REF.: 1810D

**TRINCO DIREITO PARA JANELA DE CORRER**



REF.: 1810E

**TRINCO ESQUERDO PARA JANELA DE CORRER**



REF.: 1813

**TRINCO CENTRAL JANELA DE CORRER TRANSPASSE**

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 9. Ferramentas

### 9.1. Acessórios e armazenagem

#### LANÇAMENTO

#### CAIXA IRWIN MONOBLOCO

1. Alça articulável com trava deslizante para melhor transporte
2. Fechos reforçados para maior durabilidade
3. Compartimento grande para armazenagem de ferramentas elétricas
4. Caixa reforçada para maior durabilidade
5. Compartimento superior com bandeja interna
6. Abertura deslizante para facilitar o acesso aos compartimentos
7. Rodas largas ideais para você enfrentar diferentes terrenos



#### MALAS PARA FERRAMENTAS

#### MALA TOOL CENTER 18" IRWIN - 19 BOLSOS

1. Referência na categoria, é a mais completa e robusta mala do mercado.
2. 23 compartimentos internos com e sem zíper.
3. Trama de Nylon dupla de 600 fios, com estrutura interna em aço para todas as condições de uso.
4. Barra para transporte rígida e resistente.
5. Compartimento para ferramenta elétrica.
6. Base antiderrapante ultrarresistente.
7. Desenho original IRWIN®.
8. Abre dos dois lados, permitindo máxima agilidade em sua utilização.



#### MALA COM BASE EMBORRACHADA

#### 16" - 16 BOLSOS



- Com base emborrachada resistente à água, é preparada para o trabalho pesado.
- Fecho do maior compartimento com zíper para segurança e fácil acesso.
- Possui alça para ombro.

#### MALA STANDARD

#### 20" - 12 BOLSOS



- Dois grandes compartimentos com fecho em zíper para maior segurança.
- Bolsa interna destacável com zíper.
- Poliéster resistente com acabamento superior.
- Alça de transporte reforçada e alça removível para ombro.
- 10 compartimentos internos + 12 bolsos.



## MALA STANDARD

24" - 19 BOLSOS

- Fecho principal com zíper para maior segurança.
- Alça de transporte reforçada e alça para ombro removível.
- Mala em poliéster resistente com acabamento superior.
- 16 compartimentos para ferramentas + 19 bolsos.

## MALA COMPRESSION 18" - 21 BOLSOS



- 11 bolsos externos e 10 bolsos internos.
- Base reforçada anti-derrapante.
- Fecho com zíper permite uso de cadeado.
- Alça retrátil.
- Acompanha alça removível para ombro.

## MALA STANDARD 12" - 4 BOLSOS



- Compartimento principal com fecho em zíper.
- 1 bolso externo grande com velcro + 3 internos.
- Mala em poliéster resistente com acabamento superior.
- Alça de transporte reforçada e alça removível para ombro.

## MALA STANDARD 16" - 5 BOLSOS



- Compartimento principal com fecho em zíper.
- 2 bolsos externos com velcro + 3 internos.
- Mala em poliéster resistente com acabamento superior.
- Alça de transporte reforçada e alça para ombro removível.

## CINTURÃO PARA FERRAMENTAS EM LONA

- Bolsos reforçados em couro.
- Cinto com fecho rápido.
- Possui 10 bolsos, 1 porta-martelo e 1 porta-trena.



## LUVA PARA CONSTRUÇÃO



- Flexível e com proteção extra nas pontas dos dedos e palma da mão.
- Tecido neoprene impermeável e antitranspirante.
- Sensibilidade e resistência em trabalhos pesados.

## LUVA PARA CARPINEIRO OU MARCENEIRO



- 3 dedos vazados para maior sensibilidade.
- Tecido neoprene impermeável e antitranspirante.
- Reforço externo em nylon para maior proteção.

## LUVA PARA USO GERAL



- Confortável e flexível, ajusta-se à mão.
- Lavável em máquina de lavar.
- Tecido neoprene impermeável e antitranspirante.
- Proteção extra nas pontas dos dedos e palma da mão.

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 9.2. Brocas

### BROCAS PARA CONCRETO STANDARD

Há mais de 50 anos, a IRWIN® investe na qualidade das brocas e no desenvolvimento do processo produtivo. O resultado não poderia ser diferente: as BROCAS IRWIN® são fabricadas segundo padrões de qualidade reconhecidos internacionalmente, oferecendo o melhor em qualidade do mercado mundial em brocas para perfurar madeira, concreto e metal. Além disso, o grande diferencial das brocas para concreto IRWIN® é a durabilidade assegurada nas aplicações de alto impacto.

#### CARACTERÍSTICAS

1. Ponta de Metal Duro com design exclusivo IRWIN® que proporciona alta durabilidade e velocidade agressiva de avanço.
2. Soldagem especial assegura que a ponta não se desprenda, ainda que em condições de sobreaquecimento.
3. Canais mais amplos e longos até a ponta da broca facilitam a remoção rápida do pó.
4. Corpo mais longo e temperado com tratamento térmico, tornando a broca mais resistente à deformação e à ruptura.
5. Tratamento superficial 'Shot Blasting' ecologicamente correto, que reduz o risco de fraturas nas brocas, eliminando microfissuras e tensões originadas durante o tratamento térmico.



### BROCAS SDS PLUS

Uma broca rápida e de alta durabilidade, como o melhor custo-benefício do mercado. As brocas SDS Plus são produzidas com a mesma qualidade e confiabilidade características da marca IRWIN®, reconhecida mundialmente por indústrias e profissionais que exigem elevados padrões de rendimento e durabilidade em suas ferramentas.

#### CARACTERÍSTICAS

1. Ponta de metal duro especial.
2. Canal duplo.
3. Gravação do diâmetro na broca, facilitando a identificação na caixa de ferramenta.



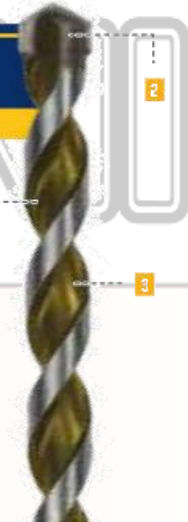
ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## BROCAS MULTIMATERIAL

Broca versátil multiuso: projetada para perfuração de tijolos, blocos, ardósia, mármore, madeira, dry wall, placa de gesso, calcário, fibrocimento, etc. Boa solução para perfurar ladrilhos, cerâmicas, pisos, porcelanato e telhas e para o uso em furadeiras convencionais e sem fio (sem impacto/sem ação do martelo).

### CARACTERÍSTICAS

1. Projetadas para perfurar múltiplos materiais como tijolos, blocos, telhas, metal, madeira, plástico e mármore.
2. A ponta de carboneto possui uma afiação exclusiva feita por diamante nas quatro faces, a qual proporciona uma excelente centragem e perfeita qualidade do furo.
3. Canais duplos asseguram a remoção rápida e eficaz do pó, evitando a obstrução do furo.



## BROCAS PARA VIDRO

### CARACTERÍSTICAS

1. Haste em aço SAE 52100 (Aço Cromo) e ponta de metal duro ultraresistente.
2. Broca especialmente projetada para a furação de vidros, exceto vidros temperados.
3. Pode ser utilizada também para furar azulejos, louças e porcelanas.
4. Observe a rotação necessária para furação do vidro de acordo com o diâmetro da broca. Recomenda-se utilizar baixa rotação para execução do furo.



## BROCAS PARA METAIS

Todos os dias, milhões de pessoas em mais de 50 países usam Brocas para Metais IRWIN® em suas muitas tarefas. Eles são profissionais experientes, que sabem que o seu trabalho é o principal meio de reconhecimento na sociedade e, portanto, deve ser perfeito, rápido e completo. Para isso, eles precisam ter ferramentas que suportam os seus desafios diários. Eles exigem Brocas IRWIN®.

### CARACTERÍSTICAS

1. Material: O aço rápido das brocas IRWIN® passam através de um rigoroso controle metalúrgico realizado nas constantes inspeções dos lotes. Isto assegura a consistência tanto dos elementos da liga quanto do desempenho de cada broca.
2. Tratamento térmico: Contamos com a tecnologia exclusiva que garante excelente dureza e estrutura metalográfica superior. Isto significa maior durabilidade da broca em sua totalidade.
3. Geometria: As brocas IRWIN® são retificadas com equipamentos de alta precisão, um processo que garante perfeita concentricidade da broca. O principal benefício é a segurança de furos precisos a cada operação.



### 9.3. Ponteira PH

#### PONTAS POWER BIT IRWIN

As pontas Power Bit IRWIN® são especificamente projetadas para aplicações de alto torque em parafusadeiras elétricas. Produzidas em aço S2 e seguindo os mais rigorosos padrões de geometria e tratamento térmico, as pontas Power Bit IRWIN® garantem alta produtividade e longa vida útil em qualquer aplicação industrial e profissional.

1. Suporte de encaixe.



PONTAS POWER BIT PHILLIPS

### 9.4. Trenas



- ✓ DESENHO ERGONÔMICO
- ✓ TRAVA E FREIO
- ✓ COBERTURA EM NYLON
- ✓ FITA PRODUZIDA EM AÇO
- ✓ COMPRIMENTO DA FITA: 3, 5 E 8 M.

#### TRENA IRWIN® STANDARD

Código	Descrição	Comprimento (m / pés)	Largura da Fita (mm / pol)	Peso (g)
IW13946	Trena IRWIN® Standard 3m	3 / 10	13 - 1/2"	120
IW13947	Trena IRWIN® Standard 5m	5 / 16	19 - 3/4"	220
IW13948	Trena IRWIN® Standard 8m	8 / 26	26 - 1"	435

LANÇAMENTO

## TRENA PROFESSIONAL

COM DESENHO EXCLUSIVO DA IRWIN®, PENSADO PARA SUA MAIOR COMODIDADE E MAIOR FACILIDADE DE USO, A TRENA PROFESSIONAL É UM PRODUTO DA MAIS ALTA QUALIDADE, GRADUADA EM MILÍMETROS E POLEGADAS.

### FACILIDADE E RAPIDEZ

Presilha com design exclusivo e ergonômico: Facilidade de encaixe na cintura.



### SUPERFÍCIE EMBORRACHADA

Corpo em plástico ABS: Design anatômico que oferece conforto, além de ser resistente a impactos!

### NUMERAÇÃO CONTÍNUA NA FITA

Possui numeração contínua na fita, tornando mais fácil a leitura quando se está fazendo uma medição.

**FAST LOCK**

Sistema de freio e travamento no mesmo botão

### FIXAÇÃO E PRATICIDADE

Imãs na Ponta: Praticidade e agilidade na medição de superfícies metálicas.

Comprimento (m / ft)	Largura (mm / pol.)
3 / 10	16 / 5/8"
6 / 16	19 / 3/4"
8 / 26	25 / 1"



Numeração contínua em toda a fita.



Gancho magnético



Impressão nos dois lados.



Superfície emborrachada anti-deslizante

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 9.5. Marcador

### CARACTERÍSTICAS

1. Gancho metálico de fácil fixação.
2. Linha trançada de alta resistência.
3. Carretel em ABS super resistente.
4. Sistema de rápido recolhimento do fio.

### GIZ DE LINHA - COMBO



## 9.6. Nível de Alumínio

### NÍVEL DE ALUMÍNIO MAGNÉTICO

Leves, resistentes e precisos. Os níveis de alumínio magnético IRWIN® são versáteis e adequados para diversas aplicações, desde trabalhos com estruturas metálicas até instalações de móveis.

Estrutura em alumínio de alta resistência.

Base magnética.

Visor de topo para leituras rápidas e precisas.

Bolhas de leitura vertical, horizontal e 45°.



ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS



## 9.7. Alicates

MINI ALICATES VISE-GRIP®

Alto poder de corte.

Produzido em Níquel Cromo-Vanádio garantindo maior durabilidade e desempenho.



Mola de abertura que facilita o agarre e reduz a fadiga do usuário.

Cabo emborrachado VISE-GRIP® Pro Touch™.

**MINI ALICATE - CORTE FRONTAL VISE-GRIP®**



**MINI ALICATE - BICO LONGO RETO VISE-GRIP®**



**MINI ALICATE - CORTE DIAGONAL RETO VISE-GRIP®**



**MINI ALICATE - CORTE DIAGONAL VISE-GRIP®**



**MINI ALICATE - BICO LONGO CHATO VISE-GRIP®**



**MINI ALICATE - BICO LONGO CURVO VISE-GRIP®**



**ALICATE MEIA CANA 6" VISE-GRIP®**



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL 6" VISE-GRIP®**



**ALICATE DE CORTE DIAGONAL REFORÇADO 8" VISE-GRIP®**



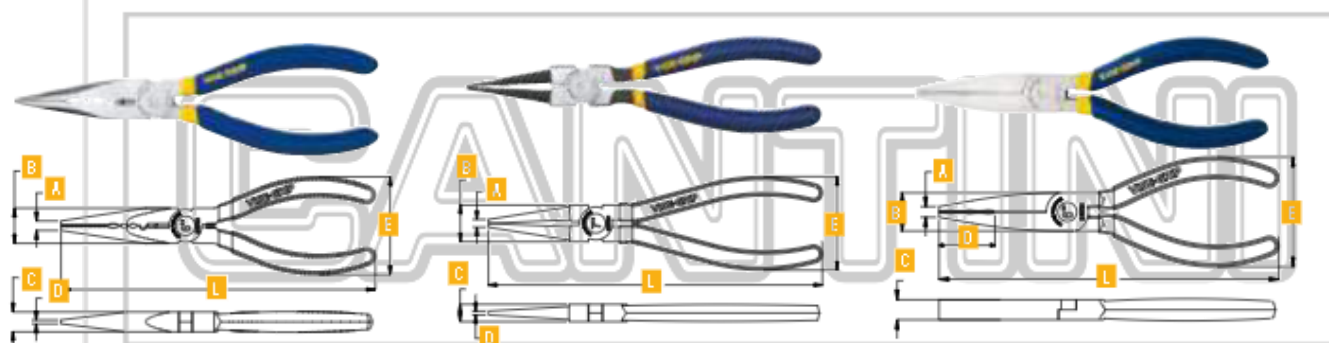


41

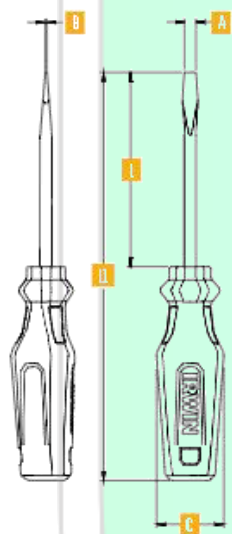
**ALICATE DE BICO COM DESCASCADOR DE FIOS 6" VISE-GRIP®**

**ALICATE DE BICO REDONDO 7" VISE-GRIP®**

**ALICATE DE BICO CHATO 6" VISE-GRIP®**



## 9.8. Chaves



### CHAVE DE FENDA GENERAL PRO

Haste em Cromo-Vanádio altamente durável com acabamento anticorrosivo para prolongar a vida útil.

Ponta magnética para maior praticidade.

Ponta cromada para aumentar a resistência ao desgaste.

Cabo de polipropileno injetado para maior resistência.

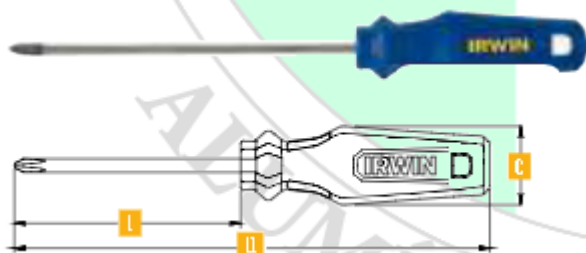
Cabo em formato trilobular projetado para maior aderência e ergonomia.



A Chave de Fenda é uma ferramenta manual essencial para todos os profissionais que fazem da montagem, construção ou manutenção de objetos o seu dia a dia. Seu uso é geral, independente do profissional. Pensando nisso, a IRWIN® apresenta as Chaves de Fenda General Pro, uma linha destinada a usuários que buscam qualidade com ótimo custo-benefício.

### CHAVE PHILLIPS GENERAL PRO

- Haste em Cromo-Vanádio com proteção anticorrosão.
- Ponta cromada e magnetizada.
- Cabo trilobular em polipropileno injetado.



## 9.9. Grampos

### GRAMPOS RÁPIDOS QUICK-GRIP® MEDIUM-DUTY

- O Grampo IRWIN® QUICK-GRIP® para serviços de média intensidade pode ser operado com apenas uma das mãos e distribui, uniformemente, até cerca de 136 kg de força de aperto contínua.
- O novo modelo do cabo e o acionador com sistema Quick-Release™ simplificam o uso e possibilitam a operação com apenas uma das mãos.
- Barra em formato "I" para reduzir a flexão e inclinação.

#### CARACTERÍSTICAS

1. Novo botão Quick-Change™ converte facilmente o grampo em um expansor.
2. Novas mandíbulas rotativas e removíveis.
3. Almofadas protetoras removíveis.
4. Converte para expansor.
5. Barra em formato "I" que aumenta a força de pressão e reduz torção e flexão.
6. Gatilho Quick-Release™ que possibilita liberação do grampo com apenas uma mão.
7. Sustenta 300 lbs (136 Kg) de pressão de aperto.
8. Profundidade da garganta de 81 mm.



#### ACESSÓRIO ANGULAR PARA GRAMPOS RÁPIDOS

##### Descrição

Acessório Angular para Grampo Rápido

- Permite converter o Grampo Rápido em um grampo de canto, facilitando o acesso em ângulos de 90°.



## 9.10. Discos de corte



### DISCO DE CORTE IRWIN® METALMAX™

1. Mais de 1.000 cortes com apenas 1 disco. Vida útil 30x maior em comparação com um disco abrasivo comum.
2. Banda de corte diamantada que retém o diâmetro original do disco até o último corte.



## DISCO DE CORTE E DESBASTE

A IRWIN® apresenta uma nova linha de discos de corte e desbaste desenvolvida especialmente pra você, profissional. Pensada para otimizar seu trabalho, trazemos 9 modelos de corte e 3 modelos de desbaste, aumentando sua gama de opções



DISCOS DE CORTE

IDEAIS PARA:



RECOMENDADOS PARA:

Aço Inoxidável,  
Aço Carbono e  
Metais em Geral



DISCOS DE DESBASTE

IDEAIS PARA:



RECOMENDADOS PARA:

Aço Carbono e  
Metais em Geral



- ◆ Aplicações: Serralherias e indústrias de metal mecânica em geral.
- ◆ Alto Desempenho: Compostos por grão de óxido de alumínio de alta qualidade, otimizando seus resultados.

## SERRAS CIRCULARES MULTICORTE

DISCO VERSÁTIL PARA CORTE EM VÁRIOS TIPOS DE MATERIAIS

MADEIRAS MACIAS



MADEIRAS DURAS



ALUMÍNIO



METAIS NÃO FERROSOS



Dentes de metal duro reafiáveis proporcionam maior vida útil.



Dentes com ângulo negativo e afiação especial proporcionam ótimo desempenho em metais não ferrosos e madeira.

Revestimento resistente à corrosão.

Corpo temperado para maior durabilidade.

ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 9.11. Estiletes

### ESTILETE PROFISSIONAL



### ESTILETE STANDARD



- Botão abre/fecha sem auto mático.
- Cabo com alça integrada no verso.

## 9.12. Arcos e Serras

A linha de Serras Manuais Bimetálicas e Arcos foi projetada com inovação e qualidade para oferecer conforto e segurança. São produtos inéditos que garantem maior precisão e alto desempenho no corte. Os Arcos de Serra são projetados para oferecer máxima eficiência com maior conforto, combinando leveza e rigidez. Lâminas com maior tensão que possibilitam alcançar lugares de difícil acesso. Alguns modelos permitem o corte horizontal e vertical.

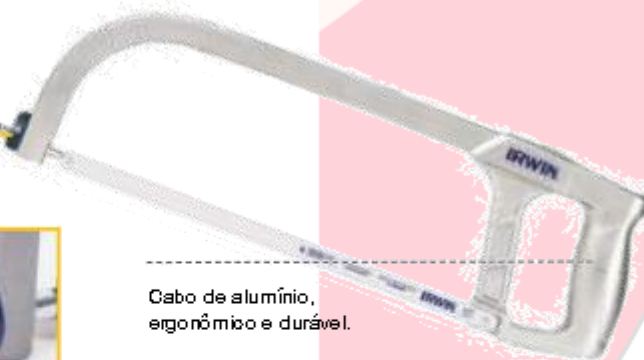
### ARCO DE SERRA I-20

Aro de alta tensão, ideal para trabalhos pesados em diferentes materiais. Com estrutura robusta, cabo de alumínio e mecanismo que evita a perda dos acessórios que fixam a serra manual no aro.

Exclusivo mecanismo de tensão preso ao aro que evita a perda de porcas e parafusos.



Cabo de alumínio, ergonômico e durável.



Código	Descrição	Tensão (PSI / Kg/cm <sup>2</sup> )	Comprimento (cm)	largura (mm)	Altura (mm)	Peso (g)
1861613	Aro de Serra Profissional IRWIN® I-20	20.000 / 1.406	44	3	139	1,11



### ARCO DE SERRA STANDARD IRWIN I-10

1861511

- Aro ergonômico com cabo leve.



### ARCO DE SERRA MASTER IRWIN I-12

- Exclusivo mecanismo de tensão preso ao aro que evita a perda de porcas e parafusos.
- Cabo ergonômico e resistente.



### ARCO DE SERRA AJUSTÁVEL IRWIN I-15

- Cabo emborrachado e confortável.
- Aro ajustável - cabe facilmente na mala de ferramentas.

## SERRA MANUAL BIMETÁLICA IRWIN®

- Bimetálica, super resistente.
- Tipos de Corte: Metais grossos, Metais médios, Metais finos e PVC.

## SERRAS TICO-TICO PARA MADEIRA ENCAIXE T

1. Geometria dos dentes projetada para garantir durabilidade e excelente desempenho.
2. Afição de alta qualidade resistindo a aplicações robustas.
3. Proporciona cortes rápidos de alta qualidade.
4. Lâminas com tecnologia de ponta.
5. Fabricado com material HSS de altíssima qualidade.
6. Maior durabilidade e segurança das lâminas.

### SERRAS TICO-TICO PARA MADEIRA ENCAIXE U



### SERRAS TICO-TICO PARA METAL ENCAIXE U



### SERRAS TICO-TICO PARA MADEIRA ENCAIXE MAKITA®



### SERRAS TICO-TICO PARA METAL ENCAIXE MAKITA®



ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 9.13. Rebitadores

### REBITADOR MANUAL

#### IRWIN® R100

1. Rebitador com o corpo em aço de alta performance com espessura de 2,0 milímetros e castanhas internas em aço cromo molibdênio.
2. Possui cabo emborrachado e antideslizante para maior conforto e segurança durante o uso.
3. Mais usado para pequenos reparos e fixação para os usuários da construção e profissionais da mecânica.
4. Aplicação exclusiva em rebites de alumínio.
5. Tamanho: 10,5".
6. Acompanha 4 bicos para diferentes tamanhos de rebites e chave para troca:

2,4 mm – 3/32

3,2 mm – 1/8"

4,0 mm – 5/32"

4,8 mm – 3/16"



### REBITADOR MANUAL

#### IRWIN® R250 PRO

- Rebitador produzido com liga de alumínio de alta performance de 3,8 mm e castanhas internas em aço Cromo-Molibdênio.
- Exclusivos Cabos IRWIN® Protouch Style: oferecem mais segurança e conforto durante o uso da ferramenta.
- Ferramenta Profissional leve e resistente para uso intensivo: leve para transportar; fácil de usar e muito confortável.
- Preferido por profissionais que necessitam constantemente corrigir e reparar todos os tipos de material.
- Aplicação em rebites de alumínio e aço.
- Tamanho: 10".
- Acompanha 4 bicos para diferentes tamanhos de rebites e chave para troca: 2,4 mm – 3/32", 3,2 mm – 1/8", 4,0 mm – 5/32", 4,8 mm – 3/16"



### REBITADOR MANUAL

#### IRWIN® R360 360°

- Rebitador produzido com liga de alumínio de alta resistência de 3,0 mm e castanhas internas em aço Cromo-Molibdênio.
- Exclusivos Cabos IRWIN® Protouch Style: oferecem mais segurança e conforto durante o uso da ferramenta.
- Ferramenta profissional com cabeça giratória de 360°: permite a aplicação de rebites em diversas posições, acessando os mais diferentes locais, facilitando o trabalho.
- Aplicação em rebites de alumínio e aço.
- Tamanho: 11".
- Acompanha 4 bicos para diferentes tamanhos de rebites e chave para troca: 2,4 mm – 3/32", 3,2 mm – 1/8", 4,0 mm – 5/32", 4,8 mm – 3/16"



### REBITADOR MANUAL IRWIN® SANFONA R500

- Rebitador tipo Sanfona com corpo produzido com liga de alumínio de alta resistência, área da sanfona em aço de alta performance e castanhas internas em aço Cromo-Molibdênio.
- Comprimento total quando aberto: 32".
- Trava de segurança exclusiva: evita acidentes na área da sanfona e facilita o armazenamento da ferramenta.
- Cabeça regulável: permite o ajuste de altura para aplicação de rebites mais longos.
- Facilita a aplicação de rebites em locais de difícil acesso.
- Corpo reforçado e compacto.
- Aplicação em rebites de alumínio e aço.
- Acompanha 5 bicos para diferentes tamanhos de rebites e chave para troca: 2,4 mm – 3/32", 3,2 mm – 1/8", 4,0 mm – 5/32", 4,8 mm – 3/16", 6,4 mm – 1/4"



ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

## 10. Silicone

### Silicone Acético incolor / Branco / Preto

É considerado um **silicone** de uso geral, muito utilizado na construção civil na vedação e selagem de pias e vasos sanitários, box em banheiros, portas e janelas. Possui excelente resistência aos raios UV e pode ser aplicado em áreas externas.



### Silicone Neutro Incolor

Totalmente sem cheiro, o **silicone neutro** é adequado para superfícies porosas, já que permite vedar juntas de construção, bem como instalar vidros em madeira e esquadrias de PVC e alumínio. ... Tem adesão a materiais de construção sem primer; Se aplicado em metais, os mesmos devem estar sem ferrugens ou revestimentos. 18 de set. de 2020



### Fixa Espelho

**EDACOL FIXA ESPELHO** é um adesivo elástico à base de poliuretano, monocomponente, de alta viscosidade, para fixação permanente de **espelhos**. Possui ótimas propriedades de não escorrimento e cura ao entrar em contato com a umidade do ar, formando um elastômero de alta resistência.



### PU de uso geral

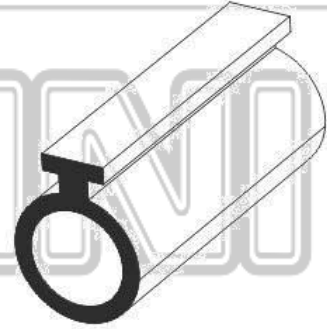
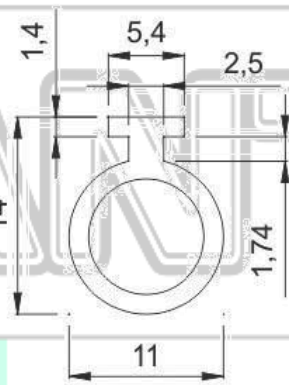
Os selantes de **PU** aderem bem ao concreto, tijolo, telhas, pedras naturais e sintéticas, azulejos, cerâmicas, superfícies esmaltadas, madeiras duras, vidros e outros componentes usados na construção civil. 13 de mai. de 2018



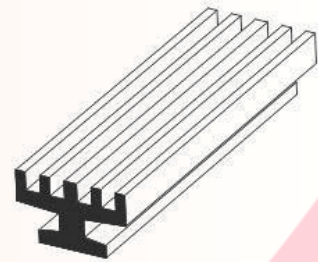
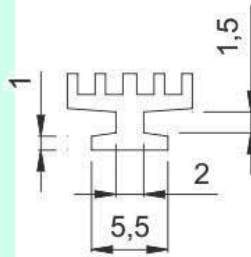


## 11. Guarnições

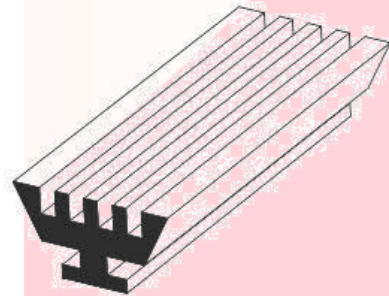
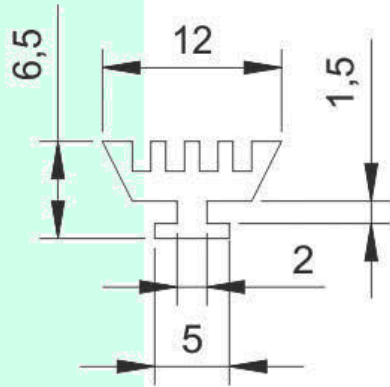
GUA 007



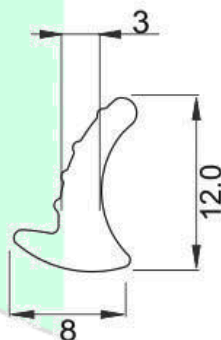
GUA 008



GUA 030

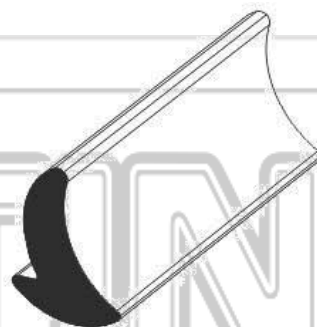
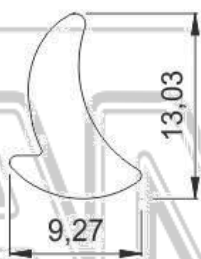


GUA 038 N

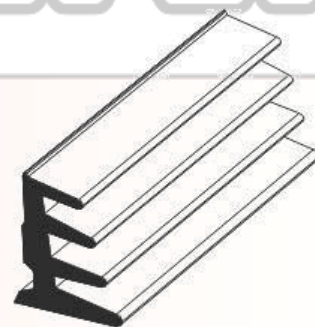
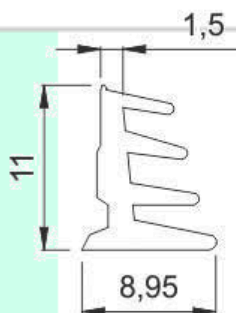


ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS

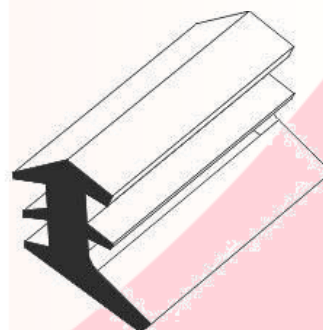
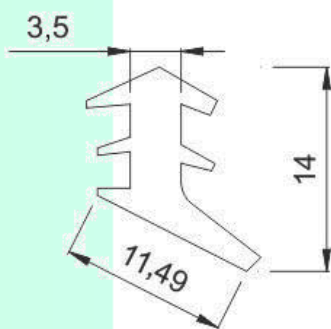
**GUA 051**



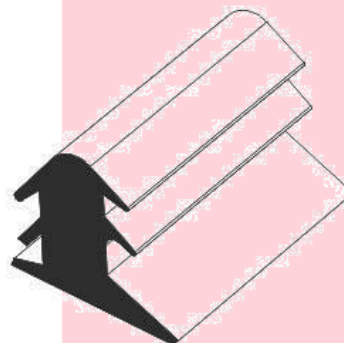
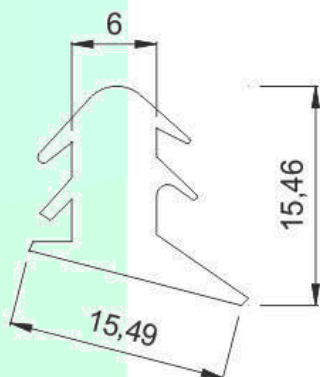
**GUA 256**



**GUA 599**



**GUA 802**



ALUMÍNIOS & ACESSÓRIOS