



# A empresa.

Em 1994, nos fundos da casa do senhor Lourival da Silva Machado, nasce a Divek.

Com capacidade criativa, o gestor, inventou e produziu maquinários, ferramentas e produtos que conquistaram o mercado.

A busca constante de inovações e tecnologias fez com que chegássemos em todo território nacional. Em 2024, temos 30 anos de história, muita experiência, uma equipe técnica competente e dois pavilhões fabrís.

Seguimos na busca por evolução, pois nosso objetivo principal é a satisfação dos nossos clientes.



Nosso propósito

# Nosso propósito é criar laços tão fortes quanto nossas ferramentas.

# Ferramentas de fabricação própria.

Todas as ferramentas da Divek são produzidas exclusivamente pela nossa equipe, assegurando maior controle de qualidade e desenvolvimento dos nossos produtos.

Tendo a inovação como pilar, investimos em tecnologias que contribuem para a melhor performance das nossas ferramentas, pois compreendemos que para permanecermos no mercado faz-se necessário estarmos sempre inovando.

Seriedade Modernidade Transparência.

# Compromisso na entrega.

```
Envio
em até
                                 . . . . . . . . . . . . . . . . . . .
                              • • • • • • • • •
```

# REALGLASS. By DIVEK.

Com o intuito de enaltecer os atributos das ferramentas fabricadas pela Divek, lançamos em 2014 a marca Realglass.

A marca, desde então, cumpre com o papel de entregar, aos clientes, ferramentas inovadoras que ofereçam praticidade, qualidade e segurança na execução do trabalho.

realglassbrasil.com.br Transporte & Aboio \_ 2024 Catálogo de produtos REALGLASS Fabricado por DIVEK

# Sobre nós

A **Realglass** é uma marca nacional de ferramentas de alta performance com fabricação exclusiva da indústria Divek. • Criada em 2014, atende profissionais focados nas áreas de vidro e vedação, no ramo automotivo e construção civil.

Nosso propósito é que seu trabalho seja cada dia mais bem executado.

# Alta performance Durabilidade

Fabricação nacional assegura:

- Curto prazo de entrega
- Garantia de 6 meses (contra defeitos de fabricação)
- Reposição de peças
- Possibilidades de personalização
- Maior controle de qualidade da produção
- Atendimento de fácil acesso



#### • Aplicador Premium

- sachê 600ml e tubo
- sachê 400ml e tubo
- calha reforçada 400ml

#### Aplicador Master

- sachê 600ml e tubo
- sachê 400ml e tubo
- calha 400ml
- calha reforçada 400ml

#### Aplicador Pro

- sachê silicone 600ml e tubo
- sachê silicone 400ml e tubo
- calha silicone 400ml

#### • Aplicador Master Chumbador Químico

# **Aplicadores**

Usados para garantir a aplicação de colas e selantes, de maneira padronizada, evitando gastos desnecessários e produzindo um acabamento de qualidade.



# 

- Alta performance
- PU até 65 shore
- Vantagem mecânica 18×1
- Gatilho em alumínio



exiger rofissi 0 **EFORÇADO** 













construçã

profissionais



Aplicador sachê 600ml e tubo
DVK 515

- Tubo personalizável em polipropileno
- Êmbolo duplo: colas sachê ou cartucho 600ml ou 900g



- Tubo personalizável em polipropileno
- Émbolo duplo: colas sachê ou cartucho 400ml ou 600g



- Calha robusta em polipropileno
- Colas em cartucho 400ml ou 600g



- Calha reforçada em aço
- Colas em cartucho 400ml ou 600g

**05.** Aplicadores

# Aplicador Master

- Melhor custo x benefício
- PU até 50 shore
- Vantagem mecânica 18×1
- Gatilho reforçado em polipropileno



ERGONÔMICO

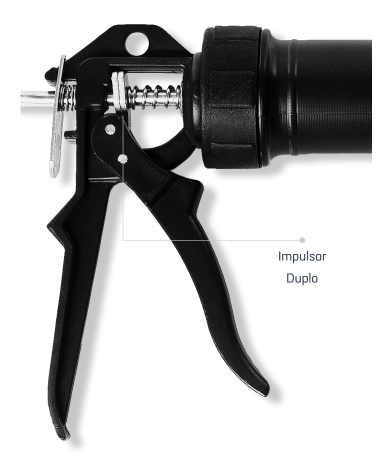
tai

**5** 

S

# 

- Simples bem feito
- Colas leves como silicone
- Vantagem mecânica 14×1
- Gatilho em polipropileno



**06.** Aplicadores









S

M M



Uma das vantagens de comprar as ferramentas RealGlass é a fabricação nacional, pois oferecemos, entre outras vantagens, a reposição de peças para nossas ferramentas.

Peças de reposição dos aplicadores:



# Porca dianteira para aplicadores sachê DVK 376

- Porca em polipropileno
- Compatível com os aplicadores sachê



Bico para aplicador sachê DVK 387

- · Bico em polipropileno
- Pacote com 10 unidades

# construção profissionais **S** 0 BUS.

# Aplicador Master Chumbador Químico





Aplicador Master chumbador químico 400ml DVK 520

- 3 hastes de aco | Calha reforcada em aco
- Émbolo duplo: para Chumbador químico bi-componente com catalisador separado no centro do tubo
  - Êmbolo externo em aço para resina
  - Êmbolo interno em polímero para o catalizador
- Vantagem mecânica 18x1
- Gatilho reforcado em polipropileno



07. Aplicadores

# Ventosas

Ferramentas que são usadas para manusear vidros, mármores, porcelanatos, mdf`s. Por meio da sucção, a ferramenta adere ao material e se torna uma alça, facilitando a execução do trabalho.

#### Ventosa fixa Premium

- tripla fixa
- dupla fixa

#### Ventosa articulada Premium

- tripla articulada
- dupla articulada

#### Ventosa articulada Master

- tripla articulada master
- dupla articulada master
- Ventosa para adaptação
- Ventosa para pequena sucção
- Ventosa com cabo de aço
- Kit reparo ventosa
- Ventosa com chave de ancoragem



### **M** REALGLASS

Fabricado por DIVEK



#### Ventosa tripla fixa

**DVK 308** 

- · Capacidade de carga: 120kg
- Borracha especial de alta aderência
- Compatível com kit reparo
- Para vidros planos, mdf's, mármores e porcelanatos



#### Ventosa dupla fixa

**DVK 310** 

- Capacidade de carga: 80kg
- Borracha especial de alta aderência
- · Compatível com kit reparo
- Para vidros planos, mdf's, mármores e porcelanatos

09. Ventosas

# 



# Ventosa articulada Premium

- REALGLASS
  - Fabricado por DIVEK

- Alta performance
- Vidros curvos e planos
- Ótima capacidade de carga
- Corpo em alumínio





- Capacidade de carga: 90kg
- Borracha especial de alta aderência
- Compatível com kit reparo
- Para vidros curvos, mdf's, mármores e porcelanatos



#### Ventosa dupla articulada

**DVK 338** 

- Capacidade de carga: 50kg
- Borracha especial de alta aderência
- Compatível com kit reparo
- Para vidros curvos, mdf's, mármores e porcelanatos



10. Ventosas



SE

نب

(J)

0

ara

## **■ REALGLASS**

Fabricado por DIVEK



#### Ventosa tripla articulada master

DVK 390

- Capacidade de carga: 80kg
- Borracha especial de alta aderência
- Compatível com kit reparo
- Para vidros curvos, mdf's, mármores e porcelanatos



#### Ventosa dupla articulada master

**DVK 389** 

- Capacidade de carga: 40kg
- Borracha especial de alta aderência
- Compatível com kit reparo
- Para vidros curvos, mdf's, mármores e porcelanatos

#### 11. Ventosas

# Ventosa articulada Master 💆 💆

- Ótimo custo x benefício
- Vidros curvos e planos
- Leve e robusta
- Corpo e punho em polímero





## Ventosas





#### Ventosa para adaptação

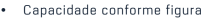
DVK 379

- Capacidade de carga: 40kg
- Borracha especial de alta aderência
- Compatível com kit reparo
- Base de adaptação para usos diversos com furo roscado de 6mm
- Corpo em alumínio



#### Ventosa para pequena sucção

DVK 500







- Borracha especial de alta aderência
- Ideal para pequenos vidros e espelhos
- Borracha com 90mm de diâmetro



#### Ventosa com cabo de aço

**DVK 373** 

- Capacidade de carga: 20kg
- Borracha especial de alta aderência
- Ideal para vidros das portas
- Borracha com 90mm de diâmetro

#### Kit reparo para ventosa

**DVK 377** 

- Capacidade de carga conforme ventosa
- Borracha especial de alta aderência
- Compatível com as ventosas RealGlass



#### Ventosa com chave de ancoragem

DVK 365

- Capacidade de carga: 40kg
- Borracha especial de alta aderência
- Compatível com kit reparo
- Para remoção de vidros automotivos
- Corpo em alumínio
- Haste em aço maciço





12. Ventosas

# Remoção de vidros

Todo cuidado com vidro é importante. Evitar arranhões ou qualquer coisa que possa danificá-lo, no momento da sua remoção, necessita da ferramenta correta.

- Arame quadrado
- Cabo dourado trançado
- Manípulo puxador
- Perfurador de cola tipo pistola
- Perfurador de cola tipo sofá
- Chave fixa de ancoragem
- Perfurador com lâmina
- Arko RK
- Faca RK Premium
- Lâminas RK
  - Lâminas RK
  - Lâminas RK com protetor
- Espátula Master
  - Espátula para remoção 15mm
  - Espátula para remoção 25mm
- Sacador para braço do limpador
- Espátula plástica para limpeza



## Fios de corte e acessórios





#### Arame quadrado

DVK 315 e 316

- Arame em aço carbono | Carretel em plástico
- Personalização do adesivo com a sua logomarca
- Disponível em rolos de 50 e 25 metros



#### Cabo dourado

DVK 322 e 323

- Arame em aço carbono | Carretel em plástico
- Personalização do adesivo com a sua logomarca
- Cabo trançado composto por 3 fios de aço
- Disponível em rolos de 50 e 25 metros



#### Manípulo puxador

DVK 351

- Cabo em polipropileno e tubos em aço
- Ideal para trabalhar com fios de corte
- Leve e ergonômico



#### Perfuradores de cola

DVK 303 e 368

- Cabo em polipropileno
- Tubo em aço inox com ponta perfurante
- Ideal para trabalhar com fios de corte
- Leve e ergonômico

#### Chave fixa de ancoragem

DVK 350

- Punho emborrachado e haste em aco macico
- Ideal para remoção de para-brisas usando cabos ou arames de corte
- Comprimento: 340mm



#### Perfurador com lâmina

**DVK 367** 

- Cabo ergonômico em polipropileno
- Lâmina em aço especial com ponta afiada
- Ideal para remoção de para-brisas usando cabos ou arames de corte











## Facas RK



#### Arko RK DVK 503



- Corpo em aço
- Empunhadura emborrachada
- Compatível as lâminas padrão do mercado
- Encaixe rápido da lâmina com clique
- Troca da lâmina sem necessidade de ferramentas
- Maior controle e segurança no corte



Faca RK Premium
DVK 530



- Corpo em aço com revestimento emborrachado
- Compatível as lâminas padrão do mercado
- Encaixe rápido da lâmina com clique
- Troca da lâmina sem necessidade de ferramentas

#### Lâminas RK



DVK 504, 505, 506 DVK 507, 508, 509 (com protetor)

- Corpo em aço especial de alta resistência
- Dimensões padrão de mercado (19mm de largura)
- · Corte do selante de parabrisa em menor tempo
- Protetor emborrachado que evita arranhões no veículo (opicional)
- Vendida em embalagem com 10 unidades







# Remoção de Vidros





#### Espátula Master

DVK 301 [15mm] e 385 [25mm]

- Cabo em polipropileno
- Lâmina com ponta afiada em aço de alta resistência
- Ideal para remoção de cola
- Lâminas de reposição vendidadas separadamente



#### Espatula plástica para limpeza

DVK 302

- Corpo em polipropileno
- Pacote com 10 unidades
- Levemente flexível para evitar quebra da ferramenta



#### Sacador para braço do limpador

**DVK 374** 

- Corpo em aço
- Maior rapidez no processo de remoção de vidros
- Comprimento: 58mm



# Transporte e apoio

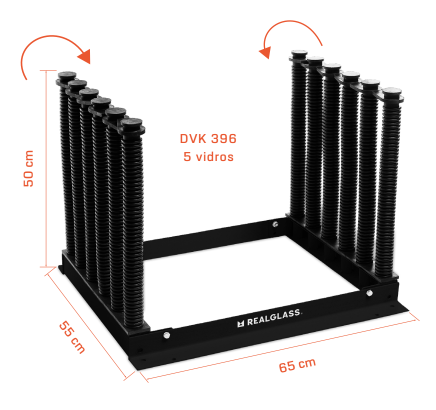
Para acomodar e transportar o vidro com segurança são necessárias ferramentas robustas, firmes e que, ao mesmo tempo, garantam a integridade física das lâminas.

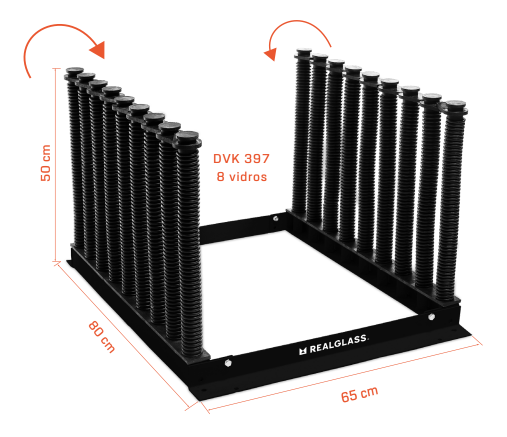
#### · Paliteiro Premium

- Paliteiro dobrável para 5 vidros
- Paliteiro dobrável para 8 vidros
- Rodízio para paliteiro
- Cavalete Premium
  - Cavalete emborrachado
  - Cavalete emborrachado grande
  - Cavalete revestido com poliuretano
- Cinta com catraca 4,6 metros

# Paliteiro Premium MMM







#### Paliteiro dobrável

DVK 396 [5 vidros] e 397 [8 vidros]

- Base em aço, apoio do vidro e travas emborrachadas
- Instalação em picapes
- Dimensões aberto conforme figuras e 17cm de altura fechado
- Compatível com rodízio [DVK 359]



Rodízio para paliteiro [4 peças]

DVK 359

• Suporte em aço e rodas emborrachadas





## Cavalete Premium





#### Cavalete emborrachado

#### DVK 321 e 345

- Tubos em aço
- Pés especiais em polipropileno
- Revestimento emborrachado de alta aderência
- Ideal para ter um apoio em obras, oficinas, lojas
- **DVK 321** A x L: 110cm x 85cm (dobrável)
- **DVK 345** A x L: 120xm x 100cm (dobrável)



#### Cavalete revestido com poliuretano

#### **DVK 366**

- Tubos em aco
- Pés especiais em polipropileno
- Revestimento em espuma macia
- Ideal para ter um apoio em obras, oficinas, lojas
- **DVK 366** A x L: 110cm x 85cm (dobrável)



## Cinta com catraca 4,6 metros

- Vidros planos e curvos
- Fixação do para-brisa no quadro do automóvel
- Fixação de vidros durante o transporte





Pés com formato especial para maior estabilidade e durabilidade





# Catálogo de produtos

\_ 2024

## realglassbrasil.com.br

Acesse o site e veja os vídeos de demontração das ferramentas.





- Remoção de Vidros
- Transporte e Apoio

REALGLASS Fabricado por DIVEK