

CATÁLOGO
2022

ARCE

PERFORMANCE BIKE PARTS



ÍNDICE

03

CARAMANHOLAS

04 - 05

MANOPLAS

06

VÁLVULAS TUBELESS

07 - 08

FERRAMENTAS

09 - 11

SELINS

12 - 17

PEQUENAS PARTES

HIDRATAÇÃO

Caramanhola 560 ml Arch Race

A caramanhola Arch Race têm capacidade de 560 ml, seu design compacto e mais largo lhe confere um algumas vantagens, como:

- ótima aderência ao suporte (mesmo quando há muita trepidação); e
- mais líquido em menos espaço no sentido do tubo do quadro (permitindo uso em quadros de suspensão traseira);

Além disso, possui proteção para válvula de vazão de água (removível) e válvula de vazão de alta pressão, permitindo maior injeção de líquido com menor esforço e prazo.

Referência: 14036



Caramanhola 600 ml Arch Térmica

A caramanhola Arch Térmica têm capacidade de 600 ml, possui protetor da válvula de vazão de água (removível) e camada interna inteiramente envolvida em material laminado para melhor preservação de temperatura.

Preserva o líquido gelado por aproximadamente 3 horas.

Referência: ○ 14162

Referência: ● 14163

Caramanhola 650 ml Arch Trip

A caramanhola Arch Trip têm capacidade de 650 ml e têm o menor custo da linha. Possui sistema de alças para facilitar manuseio, podendo ser levada em corridas e caminhadas facilmente. Além de encaixar perfeitamente no suporte caramanhola.

Referência: 14037



CONFORTO E ERGONOMIA



Manopla MTB ARCH Lock-on alumínio AR1

A manopla MTB Arch AR1 possui sistema de fixação no guidão através de dois anéis de alumínio com parafusos para fixação (lock-on).

Seu corpo é construído com pequenos relevos, projetados para aumentar a aderência durante a prática de exercícios sobre a bicicleta, que funciona bem com ou sem luvas, evitando que se perca o contato com o guidão/direção da bicicleta.

Referência: 14356

Manopla MTB ARCH Lock-on alumínio preto AR2 Ergonômica

A manopla MTB Arch AR2 Ergonômica possui sistema de fixação no guidão através de dois anéis de alumínio com parafusos para fixação (lock-on).

Seu corpo é construído com relevos, projetados para aumentar a aderência durante a prática de exercícios sobre a bicicleta, que funciona bem com ou sem luvas, evitando que se perca o contato com o guidão/direção da bicicleta, e com área para melhor encaixe e apoio das mãos, melhorando a área de contato e conforto durante seu uso, proporcionando assim maior ergonomia entre ciclista e bicicleta.

Referência: 14357



CONFORTO E ERGONOMIA

Fita para guidão Speed/Road EVA + Couro

A fita de guidão da ARCH possui design oco de superfície com desempenho respirável e antiderrapante com absorvente de suor e alta resistência à tração. É fácil de instalar e sem adesivo traseiro, tornando-a fácil de aplicar e reaplicar caso necessite corrigir a posição.

Material: Couro + EVA
Tamanho: 1,9 m de comprimento e 3 mm de espessura
Cor: Preto
Peso: 75,4g

Referência: 15204



TUBELESS

Válvula tubeless AR1 aço 44 mm base redonda

A válvula AR1 de aço para tubeless da Arch é produzida com 44 mm de comprimento, possui base redonda em borracha, arruela de fixação com anel de borracha para auxiliar vedação.

Todas válvulas da Arch passam por testes unitários, ou seja, o produto é testado em 100% de cada lote e não por amostras, garantindo funcionamento em todas instalações.

Referência: 14010



Válvula tubeless AX1 alumínio 44 mm com tampa ferramenta

A válvula AX1 da Arch é produzida em alumínio AL-7075 com processo de anodização para coloração enrijecimento do material. Possui em sua tampa, uma ferramenta para remoção do núcleo da válvula, possibilitando a inserção de líquido selante de maneira fácil e sempre à disposição.

Sua arruela de fixação também construída em alumínio possui um anel de borracha para auxiliar na vedação e esse modelo possui base redonda alongada com furações nas laterais (4 furos) para reduzir chances de contágio do núcleo e entupimento da válvula pelo líquido selante.

Todas válvulas da Arch passam por testes unitários, ou seja, o produto é testado em 100% de cada lote e não por amostras, garantindo funcionamento em todas instalações.

Referência: ● 14008

Referência: ● 14009



TUBELESS

Tire Plug - Kit para reparo de pneus tubeless

O tire plug da Arch é um kit para reparos em pneus tubeless para que você nunca pare seu treino antes da hora.

Feito para socorrer quando o líquido selante não é capaz de conter a perda de ar devido a rompimentos nos pneus, o kit possui dois lados, sendo:

1. Agulha com lixa nas laterais para ajuste na área do rompimento do pneu e melhora da fixação do remendo;
2. Plug para inserção do remendo (macarrão) no pneu;

O kit é inteiramente construído em alumínio e aço, muito leve e compacto, com sistema de rosca para acesso a ambas ferramentas.

Referência: 14007



TUBELESS

Kit espátula e ferramenta válvula tubeless

O kit de espátulas da Arch possui acoplado ao mesmo ferramenta para remoção de válvulas.

São duas espátulas fabricadas em material rígido para que possam ser utilizadas mesmos nos pneus de arames mais firmes e uma ferramenta para manutenção das válvulas.

Líquido selante não vedou, kit de reparo de pneu não resolveu, nesse caso, só câmara de ar para salvar o treino, para isso, o kit espátula da Arch também lhe auxilia e ajuda a continuar seu treino e atingir seus objetivos.

Referência: 14006



Selim MTB ARCH Comp Pro Race A01

O selim MTB Arch A01 é construído sobre uma base de plástico de alta resistência e trilhos de aço carbono de 8mm. O selim é dividido por um canal que auxiliar e melhora a circulação por todo perímetro do selim, sendo esses lados fechados em camadas de RVS que envolvem uma camada média de espuma de alta densidade.

Dimensões: 29 x 13 x 7.0 cm

Peso: 320 g

Referência: 14349



Selim MTB ARCH Comp Pro Race Ao2

O selim MTB Arch A02 é construído sobre base plástica e trilhos de aço carbono de 8mm. O selim possui uma cavidade do centro do selim ao final, sendo fechado na ponta dianteira. Esse modelo é construído com uma baixa camada de espuma de alta densidade revestida em RVS.

Dimensões: 27 x 13.5 x 6.5 cm
Peso: 280 g

Referência: 14350



Selim MTB ARCH Comp Pro Race AX1

O selim MTB Arch AX1 é construído sobre uma base de plástico de alta resistência e trilhos de aço carbono de 8mm. O selim possui uma grande cavidade que auxiliar e melhora a circulação sanguínea reduzindo ao máximo a área de contato e pressão do selim com o ciclista. Construído com uma alta camada de espuma de alta densidade, o mesmo é finalizado com uma capa especial de RVS, além de reforços com protetores de plástico em áreas de maior contato.

Dimensões: 27 x 13 x 7.5 cm

Peso: 320 g

Referência: 14348



OLIVA E PINO CONECTOR



BH59

BH90

Oliva e Pino Conector para mangueira de freio à disco hidráulico

Material:

- BH59: aço
- BH90: cobre

Tamanho: 6x6x7mm

Peso:

- BH59: 0,9g
- BH90: 0,8g

Utilizado para substituição de juntas de mangueiras de óleo de freio à disco dos tipos utilizados em bicicletas.

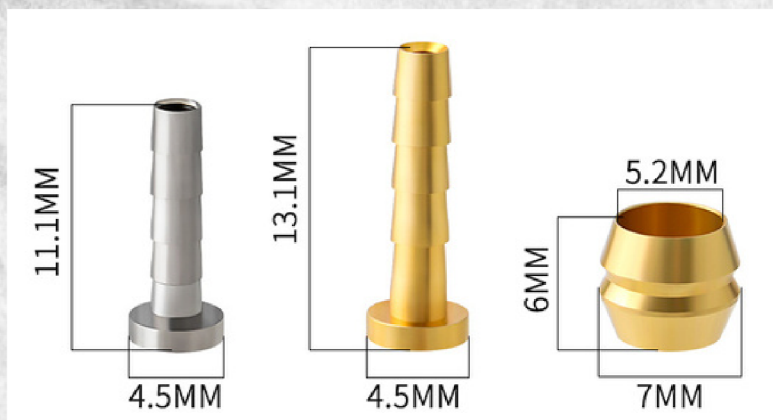
Produto feito de materiais premium, antiferrugem e boa tenacidade, durabilidade e alta precisão, se encaixando perfeitamente na mangueira do freio a disco, sem vazamento de óleo.

Compatibilidade certificada com os seguintes modelos de freios:

- BH59: M355/M395/M445/M446/M447
- BH90: M615/M675/T750/M785/M985/M7000/M8000/M9000

Referência: ● 14210

Referência: ● 15180



PARAFUSO COROA

Parafuso para pedivela duplo em alumínio anodizado

Parafuso da coroa, para pedivela duplo

Produto feito em alumínio 7075 com processo de anodização para endurecimento do material e acabamento do produto. O produto está disponível em quatro cores: preto, amarelo, azul e vermelho.

Material: liga de alumínio 7075

Especificações: Pedivela Duplo

Tamanho: 9,6x1,6x12mm

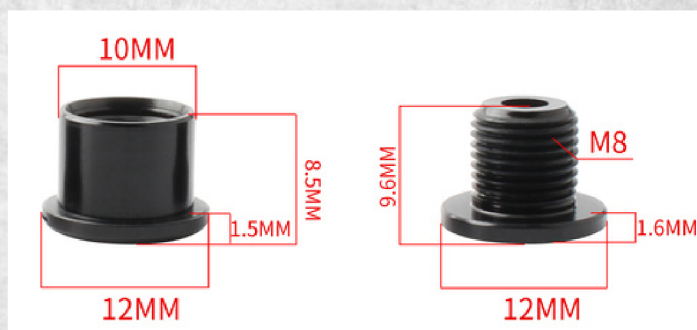
Peso líquido: 1,7g

Referência: ● 15194

Referência: ● 15196

Referência: ● 15193

Referência: ● 15195



PARAFUSO COROA

Parafuso para coroa Single em alumínio anodizado

Parafuso da coroa, para pedivela single

Produto feito em alumínio 7075 com processo de anodização para endurecimento do material e acabamento do produto. O produto está disponível em quatro cores: preto, amarelo, azul e vermelho.

Material: liga de alumínio 7075

Especificações: Pedivela Duplo

Tamanho: 9,6x1,6x12mm

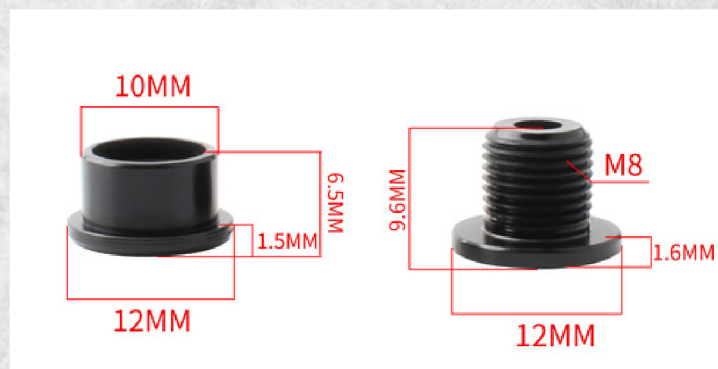
Peso líquido: 1,7g

Referência: ● 15191

Referência: ● 15190

Referência: ● 15189

Referência: ● 15192



PARAFUSO PEDIVELA

Parafuso para pedivela integrado em alumínio anodizado

Parafuso fixação do pedivela integrado com rosca M15

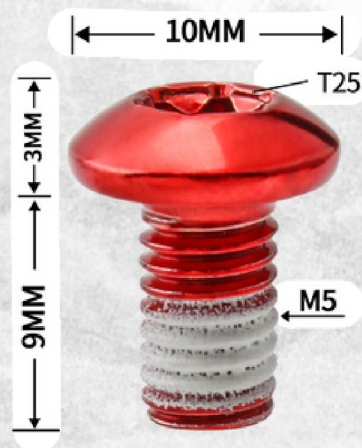
Parafuso feito em liga de alumínio 7075 e submetido a processo de anodização para endurecimento do material e acabamento da superfície. Fabricado em máquinas de CNC de altíssima precisão.

Material: liga de alumínio 7075
Especificações: Pedivela Integrado
Rosca: M15
Peso líquido: 7,7g

Referência: 15199



PARAFUSO DISCO DE FREIO



Parafuso do disco de freio/rotor de bicicleta

Parafuso de fixação do disco/rotor de freio

A superfície adota processo de galvanoplastia, e a rosca é colada para evitar que o parafuso saia e para aumentar a adesão.

Material: Aço

Especificação: M5x9

Tamanho: 10x9x3mm

Peso líquido: 2G

Referência: ● 15185

Referência: ● 15186

Referência: ● 15184

Referência: ● 15183

Referência: ● 15187

Referência: ● 15188



TERMINAL DO CABO



Terminal do cabo de aço



Terminal do cabo de aço

Material: Alumínio

Cores: Amarelo, Azul, Preto e Vermelho

Tamanho: 12.2mm x 4.2mm x 3mm

Peso: 0.15g

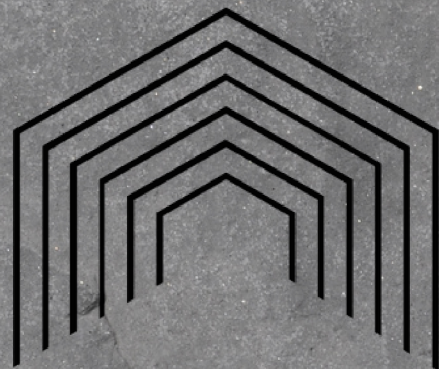
Referência: ● 15200

Referência: ● 15201

Referência: ● 15202

Referência: ● 15203





ARCH
PERFORMANCE BIKE PARTS