

#### **ESPECIALISTAS EM METALURGIA**

Obtenha a solução abrangente para as suas peças e produtos metálicos



SHANTOU UPI PRODUTOS METÁLICOS LTDA.

Bem-vindo à Upi, uma empresa líder sediada em Guangdong, o epicentro da indústria manufatureira da China. Desde a sua fundação em 2002, tem registado um crescimento constante. Atualmente, as suas operações incluem estampagem, produção de chapas metálicas, maquinação CNC e fundição sob pressão.

A nossa equipa de engenheiros especializados está preparada para fornecer projetos rápidos e gratuitos e soluções otimizadas para as suas peças e produtos metálicos. Destacamo-nos pela nossa experiência em tecnologia avançada, fabrico e controlo de qualidade, assegurando serviços excecionais de personalização de peças metálicas e serviços OEM e ODM para produtos metálicos.

### SOBRE





















Como fabricante líder de peças e produtos metálicos, estamos comprometidos em oferecer qualidade de ponta e atender a clientes em todo o mundo.

Nossos valores fundamentais são profissionalismo, foco, qualidade e preço acessível.

Defendemos os princípios de honestidade, legalidade, excelência e benefício mútuo em todos os nossos empreendimentos comerciais.

Nossa missão é fornecer a cada cliente produtos acessíveis e de alta qualidade, buscando o melhor equilíbrio entre qualidade, design e preço.

# MISSÃO E VALORES









### **BICICLETA**

#### Acessórios de modificação

#### BTT

Material: Liga de alumínio.

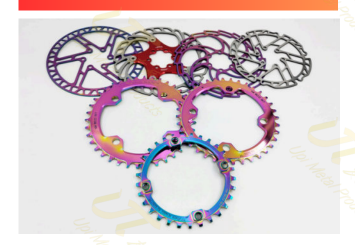
Processo: CNC | Extrusão | Forja.

Superfície: Anodizado. Cor: Personalizado.



#### Freio a disco BTT

Material: Liga de alumínio. Proceso: Corte por láser | CNC. Superfície: Anodizado | PVD. Cor: Personalizado.





#### Pedelec

Material: Liga de alumínio. Processo: CNC | Extrusão | Forja.

Superfície: Anodizado. Cor: Personalizado.



#### Bicicleta dobrável

Material: Liga de Alumínio | Aco inoxidável.

Processo: CNC | Extrusão.

Superfície: Anodizado | PVD | Eletrólise.

Cor: Personalizado.



# MOTOCICLETA Acessórios de modificação



#### **MATERIAL**

Liga de alumínio. Liga de titânio.



#### **PROCESSO**

Extrusão de alumínio. Forja. CNC.



#### **SUPERFÍCIE**

Anodizado. PVD.

# JÇÕES PARA PEÇAS

### CARRETO DE PESCA



#### Carreto de pesca

Material: Liga de Alumínio | Liga de titânio.

Processo: CNC | Extrusão | Forja. Superfície: Anodizado | PVD.

Cor: Personalizado.



#### Braço oscilante

Material: Liga de Alumínio | Liga de titânio |

Fibra de carbono.

Processo: CNC | Extrusão | Forja. Superfície: Anodizado | PVD.

Cor: Personalizado.



#### Carretel de linha de pesca

Material: Liga de Alumínio | Aço inoxidável.

Processo: CNC | Extrusão | Forja.

Superfície: Anodizado | PVD.

Cor: Personalizado.



#### Postagem de saldo

Material: Liga de Alumínio | Liga de titânio.

Processo: CNC | Extrusão | Forja.

Superfície: Anodizado | PVD.

Cor: Personalizado.



### RELÓGIOS



#### DIAL GUILLOCHÉ

Material: Cobre. Processo: CNC.

Superfície: Tinta spray | PVD.

Cor: Personalizada.



#### **PEÇA**

Material: Cobre | Liga de alumínio | Aço inoxidável.

Processo: CNC | Forjamento |

Fundição sob pressão

Superfície: PVD | Revestimento | Pintura |

Eletrólise | Anodização.

Cor: Personalizada.



#### ROTOR

Material: Cobre | WNiCu.

Processo: CNC.

Superfície: Tinta spray | PVD.

Cor: Personalizada.

### FUMAÇA



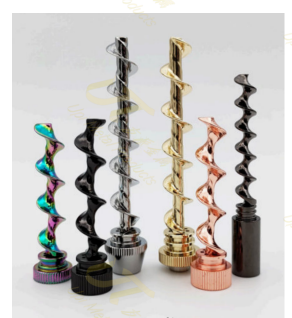
#### **NARGUILE**

Material: aço inoxidável.

Proceso: CNC.

Superfície: Eletrólise | PVD.

Cor: Personalizado.



#### VAPORIZAÇÃO DE ERVAS SECAS

Material: Liga de Zinco.

Processo: Fundição sob pressão.

Superfície: PVD. Cor: Personalizado.



#### CIGARROS ELETRÔNICOS

Material: Liga de alumínio.

Processo: Extrusão de Alumínio | CNC. Superfície: Anodizado | Pintura em spray.

Cor: Personalizado.



### EQUIPAMENTO DE SOM



#### PAINEL DE SOQUETE HIFI

Material: Liga de Alumínio | Cobre.

Proceso: CNC.

Superfície: Anodizado | Espelho polido.

Cor: Personalizado.

### GRADE DO ALTO -FALANTE

Material: Liga de alumínio | SPCC |

Aço inoxidável.

Processo: Estampagem | Estampagem CNC |

Gravura química.

Superfície: Eletroforese | Tinta spray |

Anodização | Revestimento em pó |

Tampografia.

Cor: Personalização.





#### **BOTÃO GIRATÓRIO**

Material: Liga de Alumínio | Aço inoxidável.

Proceso: CNC.

Superfície: Anodizado | Eletrólise.

Cor: Personalizado.

### INVÓLUCRO DE ALUMÍNIO







Material: Liga de alumínio.

Processo: Extrusão | CNC.

Superfície: Anodizado.

Cor: Personalizado.



### CAFETEIRA



#### Moinho de café

Material: Aço inoxidável.

Proceso: CNC.

Superfície: Eletrólise | PVD.

Cor: Personalizado.



#### Cápsula de café

Material: Aço inoxidável.

Proceso: CNC.

Superfície: Eletrólise | PVD.

Cor: Personalizado.





#### Cafeteira

Material: Aço inoxidável | Alumínio.

Processo: Fundição de precisão | CNC | Estampagem | Soldagem.

Superfície: Eletrólise | PVD | Polido | Anodizado.

Cor: Personalize.

### PEÇAS DE PRECISÃO

Peças de equipamentos mecânicos e médicos





#### PEÇAS DE PRECISÃO

Material: Aço inoxidável.

Proceso: CNC.

Superfície: Eletrólise | PVD | WS2 | DLC

Cor: Personalizado.



#### PARAFUSO DE AVANÇO E PORCA

Material: Aço inoxidável | Cobre |

PEEK | igus J

Processo: Processo de laminação de

rosca | CNC.

Superfície: Eletrólise | PVD | WS2 | DLC



### NARGUILE









Na Upi, possuímos uma vasta experiência na conceção e produção de componentes metálicos para <mark>shishas.</mark> A nossa perícia em metalurgia e sólida cadeia de abastecimento permite-nos disponibilizar serviços abrangentes de OEM e ODM para conjuntos de shisha personalizados.

### UTENSÍLIOS PARA CAFÉ





PORTA-FILTRO



CÁPSULA DE CAFÉ



MOEDOR DE CAFÉ

Com a sua extensa experiência na indústria de processamento de metal, a Upi fornece serviços de OEM e ODM excecionais para ferramentas de preparação de café. A experiência artesanal e de design asseguram as melhores experiências de preparação de café.



### SUPORTE

Serviços OEM e
ODM para
suportes de
dispositivos
eletrônicos de
alta qualidade



<u> БИРОЯТЕ РАВА СЕСИСАВ</u>



<u> БИРОЯТЕ ОЕ ТАВСЕТ</u>

O suporte ideal
para o seu
dispositivo: uma
combinação de
funcionalidade e
elegância.

Adaptar-se a uma ampla gama de dispositivos e necessidades do usuário



suporте рякя потевоон

### CHASSIS

As divisões de chapas metálicas e CNC da Upi co**l**aboram estreitamente para oriar invólueros de meta**-**bem projetados para os produtós digitais. Desde equipamentos de áudi<mark>o até</mark> servidores de computador e sistemas de controle industrial, oferecemos a solução ideal para satisfazer as suas necessidades especificas.



### QUESTÕES FREQUENTES

P: Quais informações preciso para solicitar um orçamento da Upi?

R: Desenhos | Materiais | Dureza | Tratamento de superfície | Tolerâncias | Padrões de qualidade | Quantia.

#### P: Amostras grátis?

R: 1. Amostras prontas que atendem aos requisitos são gratuitas, mas aplicam-se custos de envio.

2. Para amostras personalizadas, cobramos a amostra e os custos de envio e reembolsamos o custo da amostra quando você faz seu pedido.

P: Qual é o método de listagem Upi?

R: Geralmente fornecemos cotações com base nos termos EXW, FOB, CIF, DDU e DDP.

P: Quanto tempo é o tempo de resposta da cotação do Upi? R: 24 ~ 48 horas.

P: Qual é o tempo de produção do meu pedido?

R: Forneceremos um tempo estimado de produção na cotação.

P: Como a Upi garante qualidade?

R: Temos vários dispositivos de medição para atender aos requisitos de teste de dimensão e desempenho de nossos produtos.

P: Que serviço pós-venda a Upi oferece?

R: Se houver problemas de qualidade com nossas peças, prometemos oferecer retrabalho, troca ou reembolso gratuitos para produtos devolvidos.

P: Como a Upi protege os segredos comerciais?

R: Respeitamos rigorosamente os termos do acordo de confidencialidade e qualquer violação terá consequências legais.

P: Como posso verificar a confiabilidade do Upi?

R: Você está convidado a visitar nossa fábrica.





# TRABALHEMOS EM CONJUNTO PARA CRIAR ALGO EXTRAORDINÁRIO

# CONTACTE-NOS SOMOS O SEU PARCEIRO DE SUCESSO



Shantou Upi Produtos Metálicos Ltda.

Contacto: Telefone | WhatsApp | WeChat: +86 15889258060

E-mail: Zach@upimetal.com

Website: https://www.upimetal.com

Sede | Local de produção 1: No.29 Anhua Road, Chenghua Street, Chenghai District, Shantou Cidade, província de Guangdong, China Local de produção 2: No. 3, North Second Street, Xiangmang West

Road, Dongguan, Guangdong, China

