

WWW.PRECISIONPLUS.COM



PRECISION *Plus*
VACUUM PARTS

Serviço. Seleção. Qualidade.



**Escritórios corporati-
vos vendas e
Centro de distribuição
- Américas**

Peças de vácuo Precision Plus
6416 Inducon Drive W
Sanborn, NY 14132
Estados Unidos

Telefone gratuito: 1-800-526-2707
Telefone: +1-716-297-2039
Fax gratuito: 1-800-447-6266
Fax: +1-716-297-8210
Email: info@precisionplus.com

**Vendas na Europa,
Oriente Médio e Áfri-
ca e Centro de dis-
tribuição**

Peças de vácuo Precision Plus
Philipp-Hauck-Straße 2
85622 Feldkirchen
Germany

Telefone: + 49 (0)89 94385020
Fax: +49 (0)89 943850239
Email: emeainfo@precisionplus.com

**Vendas no Sudeste
Asiático e No Pacíf-
ico e Centro de dis-
tribuição**

Peças de vácuo Precision Plus
42 Loyang Drive
Loyang Industrial Estate
Cingapura 508962

Telefone: +65 6541 3111
Fax: +65 6725 0560
Telefone da Coreia +82 318 0032 724
Email: asiainfo@precisionplus.com

**Escritório de vendas
da China**

**Edwards Technologies Trading (Shanghai)
Co.,Ltd**
8F, Building 2, No. 5005 Shen Jiang Rd,
(Innov Star Plaza) Pudong,
Shanghai, China - 201203
Telefone: +86 21 3116 7052
Fax: +86 21 6091 1357
Email: chinainfo@precisionplus.com



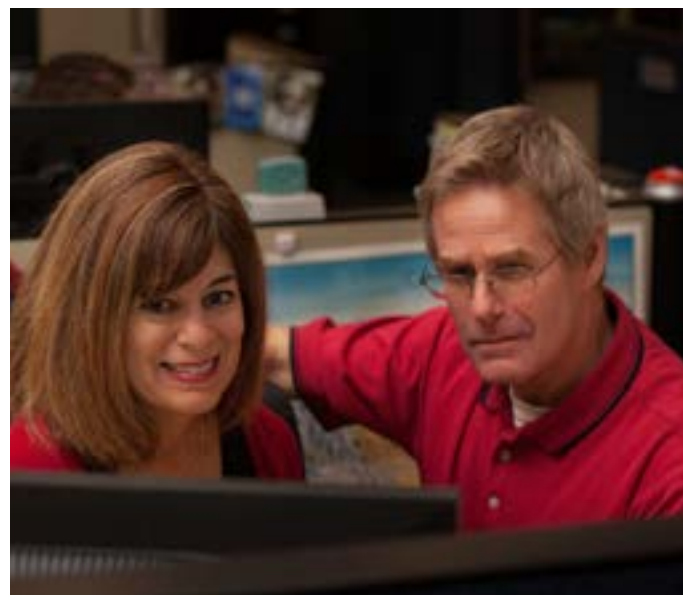
Quem somos?

A Precision Plus foi fundada em 1984 tendo como objetivo fornecer serviços e peças de reposição de alta qualidade e com preços alinhados com a expectativa do mercado.

Desde então, nos tornamos o **maior fornecedor independente** de peças de reposição e acessórios para bombas de vácuo no mundo. Em 2018 foram fornecidas mais de 5 milhões de peças e componentes para nossos clientes. A nossa equipe altamente treinada e profissional dedica-se a fornecer **serviços ao cliente** com padrão superior, **qualidade insuperável** e **valor** excepcional.

Com mais de 50.000 **peças em estoque** para mais de 650 modelos de bombas, a Precision Plus agiliza de forma fácil o reparo e a manutenção das bombas de vácuo de diversas marcas.

Entre em contato conosco para que possamos entender o seu negócio e propor soluções que agilizem os reparos nos equipamentos de sua planta ou unidade fabril.



O que fazemos?



Entendemos que, como um fornecedor de peças e serviços de bombas de vácuo, você precisa de um parceiro **profissional, confiável e competente**. Alguém que possa fornecer as peças que você precisa, de forma rápida e comercialmente competitivo.

- Cada peça original Precision Plus traz nossa garantia de desempenho de "Forma, Ajuste e Função"
- A maioria das peças são enviadas dentro de 24 horas do seu pedido
- Economia de 25% a 40% em peças de reposição
- Serviço técnico qualificado e suporte dedicado ao cliente
- Tudo de forma rápida e ágil
- Sem quantidade mínima no pedido

Se os itens a seguir forem importantes para o seu negócio...

✓ **SERVIÇO:** serviço ao cliente padrão internacional

✓ **QUALIDADE:** Forma, Ajuste e Função garantidos

✓ **SELEÇÃO:** mais de 50.000 em estoque a pronta entrega

✓ **PREÇO:** até 40% mais barato que peças de reposição compradas diretamente do fabricante.

Considere a Precision Plus como o seu principal fornecedor nas aquisições de peças de reposição para bombas de vácuo e acessórios!

Nossos produtos

Na Precision Plus você encontrará produtos de alta qualidade que irão garantir o atendimento dos requisitos de desempenho, tudo isso aliado com redução de custos em até 40% menos do que os preços do fabricante. Realizamos avaliações de qualidade contínuas em todos os nossos produtos para garantir desempenho incomparável e satisfação total do cliente.

Nós fornecemos filtros de vácuo, peças de reposição, kits de reparo, acessórios de KF, fluidos de vácuo e óleos, rotores, estatores, placas, eixos e muito mais, desde uma pequena reparação até uma reconstrução completa de suas bombas de vácuo.



ALCATEL-ADIXEN

Modelos Pascal, modelos padrão A, AC, C, CP, SD, C1, C2 e I, modelo ADP e ACP de bombas secas e propulsores RSV e B, ISP Scroll

BECKER

Série U: U3.6 – U4.630

BUSCH

Modelos R5, seco, Mink e Panda

EBARA

Modelos A, AA, AAS, EST e ESR

EDWARDS

Peças sobressalentes de bomba seca iH, iL, DP, QDP, iQDP, propulsores EH e QMB, modelos de bomba de ventoinhas rotativas EM & RV, ESDP, nXDS e modelos de bomba de rolagem XDS e GVSP

Máxima: modelos de 1º, 2º e 3º gerações

FISHER SCIENTIFIC

GALILEO

Vacsound ECO, modelos D05, D08, D12, D18, D28

ANEST-IWATA

Modelos de bomba de rolagem ISP90, ISP250, ISP500

KINNEY

modelos KC, KT e KTC, KMBD Boosters

LEYBOLD

Séries Trivac, Sogevac, propulsor Ruvac, bombas de pistão "E" e "DK" e bombas de rolagem SC

PFEIFFER

Modelos Uno/Duo

PRECISÃO CIENTÍFICA

Modelos de bomba de ventoinhas rotativas D, DD, DDC, P/PX e PC/PCX

RIETSCHLE

VCA/E25 – VCAH/EH100, filtros VacFox e VC

STOKES

Microvac H&J, Microvane modelos de bomba de ventoinhas rotatórias, propulsores e ventoinhas de vácuo

ULVAC

D, VD, VS, & DIS, modelos de bomba de rolagem

VACUUBRAND

Modelos MD 4, 8, ME 2, 4, 8, 16, MV 2, MZ 2, 4, 8

VARIAN-AGILENT

DS, SD, CD, CP, SH & TS, Triscroll: 300, 600, MS30 & MS40+ modelos de bomba

WELCH

Modelos Chemstar, DUOSEAL, Directorr, Dryfast Diaphragm e Welch/ILMVAC

AJUSTES DE VÁCUO

304 e 316 inoxidável

FLUIDOS E GRAXAS DE VÁCUO

Hydrocarbon, USDA H-2, sintético, fluido de lavagem, PFPE