

QUEM SOMOS.

Sempre que a indústria reflete necessidades de ganhos de produtividade, melhorias de qualidade, melhorias das condições de trabalho ao nível da segurança e da ergonomia, a **Fluidotronica pode ajudar.**

A sua linha de ação, baseia-se no comércio de produtos e sistemas com qualidade, suportados pelo conhecimento técnico e de aplicações de **vários anos de experiência.**

É firme propósito apoiar os seus clientes na seleção dos produtos mais adequados às suas necessidades, no desenvolvimento dos seus projetos e na oferta de equipamentos específicos, atendendo sempre ao trinómio qualidade/preço/prazo de entrega.

Quando a comercialização destes produtos não é suficiente para satisfazer as necessidades do cliente, são criados **sistemas de raiz numa atitude de parceria**, que facilitam a funcionalidade da indústria em geral. Para tal, os serviços disponibilizados vão desde o estudo do processo, desenvolvimento de projetos mecânicos e elétricos, maquinaria, programação e eletrificação até à montagem final e testes. Trata-se da chamada **solução “chave na mão”.**

CONTACTOS.

✉ MORADA

Rua da Zona Industrial de Ouriçosa, 125
3720-592 UI - Oliveira de Azeméis

☎ TELEFONE COMERCIAL

(+351) 256 681 957

☎ TELEFONE GERAL

(+351) 256 681 955

@ E-MAIL

comercial@fluidotronica.com

📍 GPS

40° 49.737'N | 8° 29.807'W

CÓDIGO QR



SIGA-NOS

REDES SOCIAIS

f facebook.com/fluidotronica

t twitter.com/fluidotronica

in linkedin.com/company/fluidotronica

YouTube youtube.com/fluidotronica

a fluidotronica pode ajudar.



CONHEÇA AS NOSSAS SOLUÇÕES
E TODAS AS NOVIDADES EM
WWW.FLUIDOTRONICA.COM

CATÁLOGO DE SERVIÇOS.

CÉLULAS ROBOTIZADAS.

- . Manipulação / Montagem
- . Detecção / Inserção
- . Embalamento
- . Maquinação
- . Paletização
- . Soldadura
- . Pintura



ESTRUTURAS.

- . Mesas de abastecimento / Armários
- . Proteções de segurança
- . Bancadas de trabalho / montagem / inspeção
- . Carrinhos / Trolleys / Carros de apoio
- . Sistemas CNC / Sistemas de posicionamento XYZ
- . Expositores / Sinaléticas / Painéis informativos



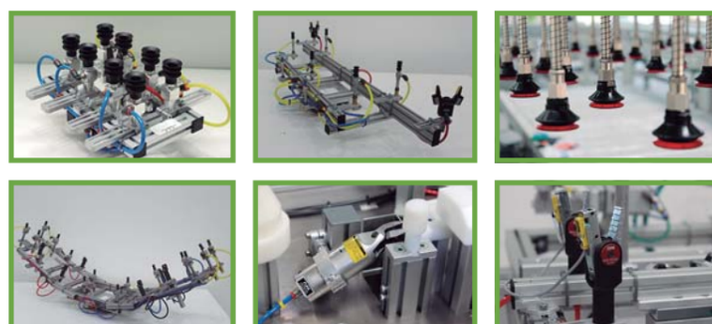
LINHAS DE MONTAGEM.

- . Assemblagem
- . Alimentação
- . Manipulação
- . Outros



MÃOS PRESAS.

- . Manipulação de peças e jitos
- . Aplicação de insertos no molde
- . Colocação de películas IML (In-Mold Labeling)
- . Corte de jitos
- . Paletização / Despaletização



PERIFÉRICOS & SISTEMAS.

- . Equipamentos de inserção de componentes
- . Periféricos de montagem e deteção / de soldadura
- . Sistemas corta-jitos / Sistemas de teste
- . Sistemas de alimentação automática
- . Bases e sistemas de posicionamento
- . Periféricos de pré-montagem



TRANSPORTADORES.

- . Transportadores de tela
- . Transportadores de rolos
- . Transportadores de correia dentada
- . Sistemas de transferência
- . Transportadores de corrente modular
- . Linhas de montagem e transportadoras de paletes



CENTRO DE ENSAIOS DE MOLDES.

A Fluidotronica tem para si um centro de ensaio de moldes. Poderá ensaiar os mais diversos tipo de moldes de injeção plástica e processo adjacente, simulando assim antecipadamente o ambiente de produção. Numa área de atuação cada vez mais competitiva, esta é uma excelente oportunidade para se posicionar à frente da concorrência.



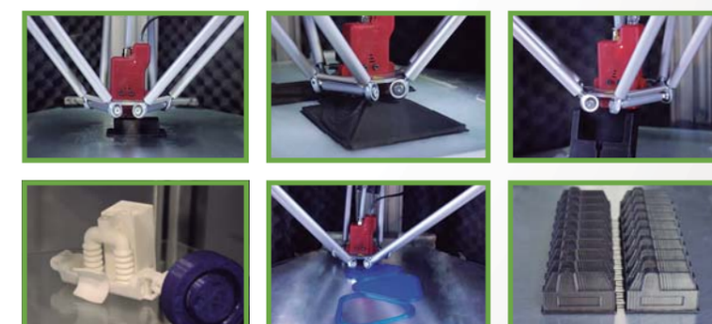
CURSOS DE FORMAÇÃO ARBURG.

Poderá contar com cursos de formação relacionados com a injeção de plásticos. Estes cursos, desenvolvidos com a equipa de especialistas da Arburg, não são apenas respeitantes às máquinas injetoras, mas também a tecnologia de plásticos e, adicionalmente, cursos de manutenção para se manter atualizado ao nível da tecnologia atual.



IMPRESSÃO 3D.

A Fluidotronica tem disponível uma impressora 3D que tem como base o processo de impressão FDM (Fused Deposition Modeling). As grandes vantagens desta tecnologia assentam na precisão que se consegue ter no desenho e na produção, no custo mais baixo de produzir uma peça única ou um protótipo, bem como na capacidade imediata de personalização.



SMARTPICKING.

Na sua procura constante de fazer mais e melhor e de ter no seu leque de ofertas, produtos que garantam melhores desempenhos aos seus clientes, a Fluidotronica lançou uma nova gama de produtos que denominou SMARTPICKING. Esta gama tem como objetivo garantir um melhor desempenho das mãos presas, no que respeita a questões como leveza, robustez e facilidade de afinação.

