

Grupo USILINS/ PMT

**PM TECHNOLOGY IND. E
COM. DE MOLDES LTDA**

**USILINS INDÚSTRIA
MECÂNICA LTDA**





Apresentação

- Desde 1985, o Grupo Usilins/PM Technology traz para o mercado qualidade e competência em todos os aspectos de Usinagem e Ferramentaria.
- Equipado com máquinas de última geração e mão-de-obra especializada.
- Nosso maior diferencial é atender às necessidades de nossos clientes com qualidade e excelência, cumprindo prazos enxutos com transparência.



Missão, Visão e Valores

- **Missão:** Manter excelência em produção e alcançar a satisfação dos clientes em cada projeto.
- **Visão:** Ser referência entre as empresas do ramo.
- **Valores:** Comprometimento, superação de resultados, profissionalismo, confiança e prontidão.

USILINS INDÚSTRIA MECÂNICA LTDA

- **Planta 1 - Divisão Usinagem:**

- Dispositivos Especiais
- Usinagem de alta precisão
- Especializado em Usinagem de Inox

CNPJ: 58.315.458/0001-10
I.E: 669.166.580.118
End: R. Campinas, 135
Jd. Leocádia - 18085-400
Sorocaba/ SP



PM TECHNOLOGY IND. E COM. DE MOLDES LTDA

- **Planta 2 - Divisão Ferramentaria**

- Moldes de Injeção
- Moldes de Vacuum Forming
- Moldes de Termoformagem

CNPJ: 12.937.216/0001-67
I.E: 669.388.801.115
End: R. Campinas, 127
Jd. Leocádia - 18085-400
Sorocaba/ SP



PM TECHNOLOGY IND. E COM. DE MOLDES LTDA

- **Planta 3 - Divisão Injeção:**
 - Injeção de peças plásticas
 - Projeto e desenvolvimento de peças plásticas

CNPJ: 12.937.216/0001-67
I.E: 669.388.801.115
End: R. Campinas, 127
Jd. Leocádia - 18085-400
Sorocaba/ SP



Estrutura Planta 1 - Divisão Usinagem

- Centro de Usinagem FEELER FV-1000 - Curso 1000 x 500 x 500 Ano 2000
- Centro de Usinagem FEELER FV-1000 - Curso 1000 x 500 x 500 Ano 2005
- Centro de Usinagem FEELER FV-1000 - Curso 1000 x 500 x 500 Ano 2009
- Centro de Usinagem FEELER FV-1300 - Curso 1300 x 650 x 650 Ano 2013
- Centro de Usinagem SINITRON B7 NX - Curso 1.500 x 750 x 750 Ano 2008
- Torno CNC ROMI Centur 30 D - Curso 1000mm Ano 2005
- Torno CNC ROMI Centur 30 D - Curso 1000mm Ano 2004
- Torno UNIV. ROMI TORMAX 20A - Curso 1000mm Ano 2003
- Torno UNIV. ROMI ID-20 - Curso 1000mm Ano 1998
- Torno UNIV. SINITRON - Curso 1500 mm Ano 2012
- Software Cad/Cam 2D/3D Delcam PowerShape / PowerMill



Estrutura Planta 2 - Divisão Ferramentaria

- Centro de Usinagem Mikron HEM 800 - Curso 850 x 520 x 500 Ano 2014
- Eletroerosão a Penetração Charmilles SP 1 - Ano 2013
- Eletroerosão a Penetração Charmilles SP 3 - Ano 2014
- Eletroerosão a Penetração Engemaq - Ano 2005
- Eletroerosão a Fio Charmilles FW 1 - Ano 2013
- Fresadora Ferramenteira VEKER 450 C c/ digital
- Furadeira Radial
- Retífica Plana 1000mm
- Software Cad/Cam 2D/3D Delcam PowerShape / PowerMill



Estrutura Planta 3 - Divisão Injeção

- Injetora Mannesman Demag - PIC 140 T.
- Injetora Mannesman Demag - PIC160 T.
- Injetora Mannesman Demag - PIC 300 T.
- Injetora Mannesman Demag - PIC 62 T.



Centros de Usinagem



Feeler Mod. FVM - 1300



Mikron Mod. HEM 800



Sinitron Mod. B7 NX



Feeler Mod. FV - 1000



Feeler Mod. FV - 1000



Feeler Mod. FVP - 1000



Tornos - Convencional e CNC



Sinitron



Romi Mod. Centur 30D



Romi Mod. Tormax 20A



Romi Mod. Centur 30D



Eletroerosões



Charmilles Mod. FW 1 - Fio



Engemaq Mod.



Charmilles Mod. SP 1



Charmilles Mod. SP 3



Fresas Convencionais

Veker Mod. VK - 430



Furadeira Radial





Retífica Plana



Ferdimat



Injetoras



**Mannesman Demag –
PIC 300**



**Mannesman Demag –
PIC 140**

**Mannesman Demag –
PIC 160**

**Mannesman Demag –
PIC 62**



Principais Clientes



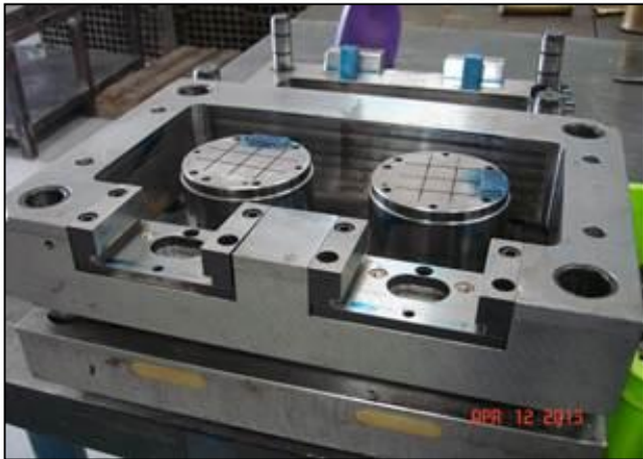


Dispositivos e Peças de Usinagem

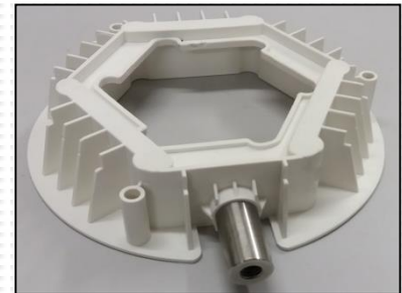
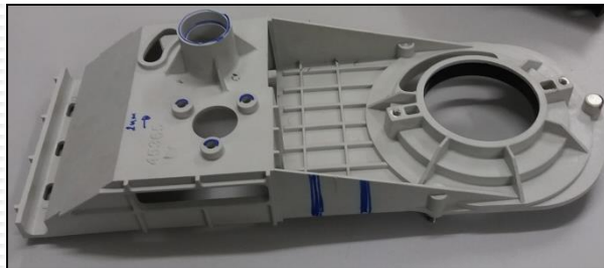




Moldes



Peças Injetadas





Contato:

Paulo S. Ogawa - Diretor Comercial

contato@pmtmoldes.com.br / contato@usilins.com.br

Telefones: (15) 3228-2966 / (15) 3228-3167

Celular / Whatsapp: (15) 99771-2591 / (15) 99777-1248

Site: www.pmtmoldes.com.br / www.usilins.com.br



OBRIGADO!