

Unicam News

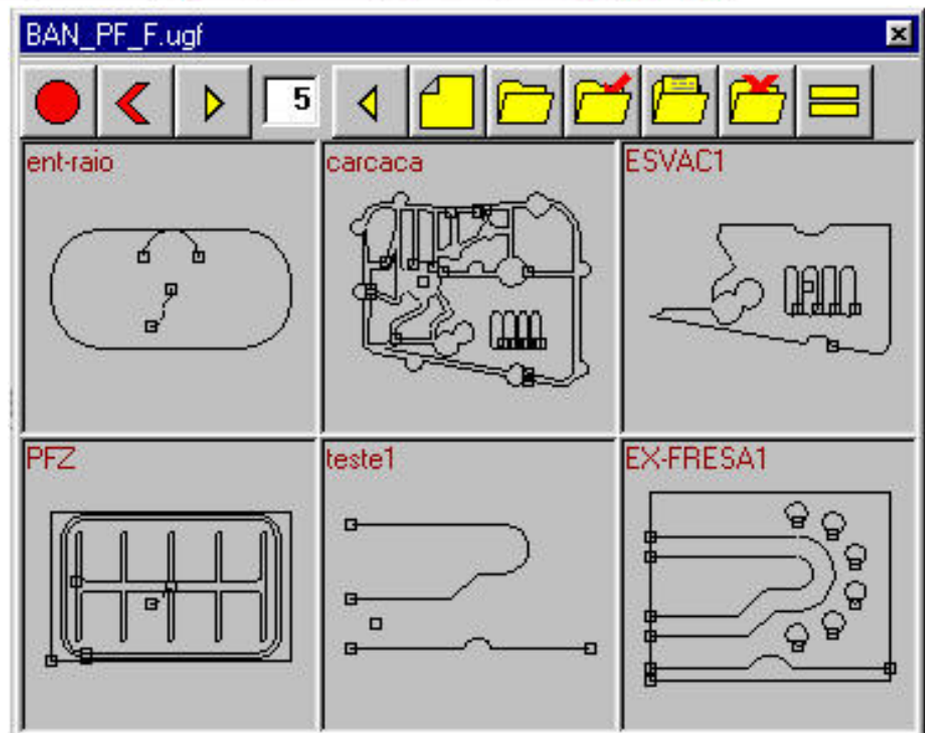
© GHL Automação Industrial Ltda – www.unicam.com.br - 03

A opção "**Perfil Catalogado**", possui perfis com formatos definidos e muito utilizados nos projetos mecânicos. Na nova versão, mais formatos foram criados, e após a escolha do perfil, vários parâmetros podem ser alterados ou acrescentados, tais como: posicionamento, raio interno ou externo, ângulo, chanfro, etc. Curvas tipo: Parábola, Espiral de Arquimedes, Curva t-sin(t), Cames, Curva por Círculos Tangentes e texto, podem ser definidos com um único comando.

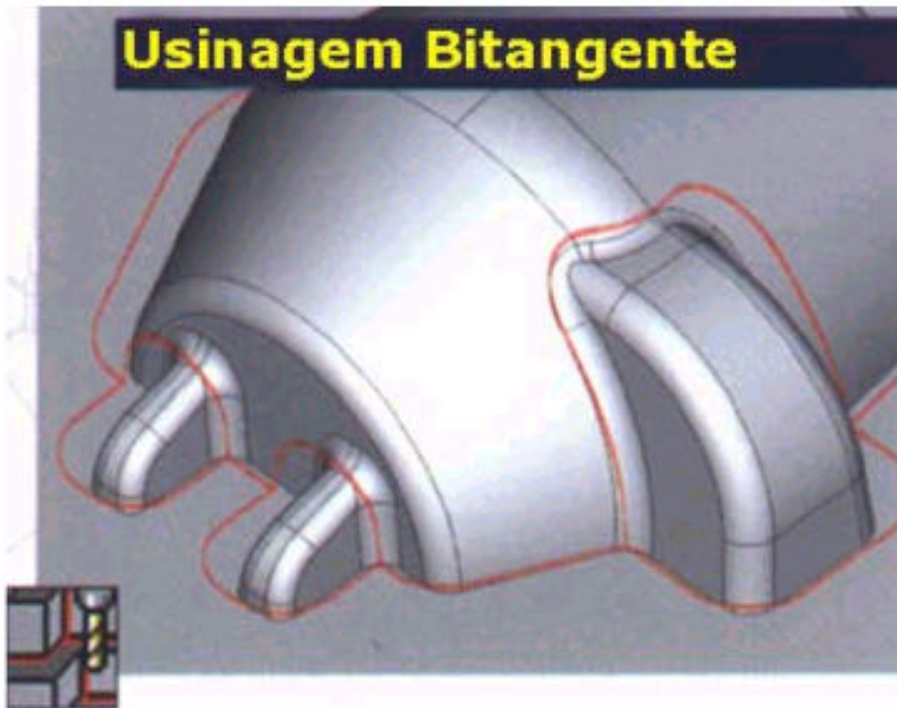


Outro poderoso recurso, para a rápida obtenção do perfil, é o "**Banco de Dados de Perfis**". O usuário pode memorizar qualquer perfil, bastando indicar um ponto de referência, o nome do banco e o nome de identificação do perfil.

A qualquer momento pode utilizá-lo em outro programa, alterando, se necessário a escala, ângulo, posicionamento e simetria.



Usinagem Bitangente



Usinando com a ferramenta em "**bitangencia**", o usuário consegue excelentes acabamentos nas concordâncias entre as superfícies. As passadas podem inclusive ser divididas em vários incrementos em Z. Existe ainda a possibilidade de executar uma retomada transversal em relação à passada principal.

Visite : www.unicam.com.br

Telefone: (0xx21) 2573-5124

Fax: (0xx21) 2590-0219