

Esprit

O ESPRIT é fácil de usar para peças simples, e possui ainda recursos poderosos para peças complexas. É um sistema CAM de alta performance, para aplicação em todos os tipos de máquinas CNC. Possui a capacidade de programar as máquinas mais avançadas e complexas do mercado.

É a escolha certa para empresas que buscam explorar inteiramente seu investimento feito em máquinas CNC, usufruindo de todos os seus recursos para alcançar uma máxima produtividade.

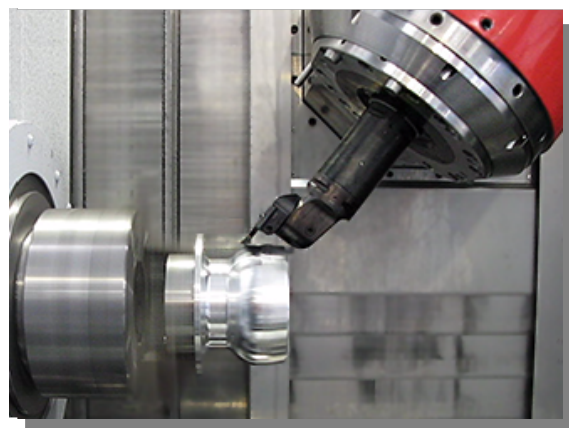
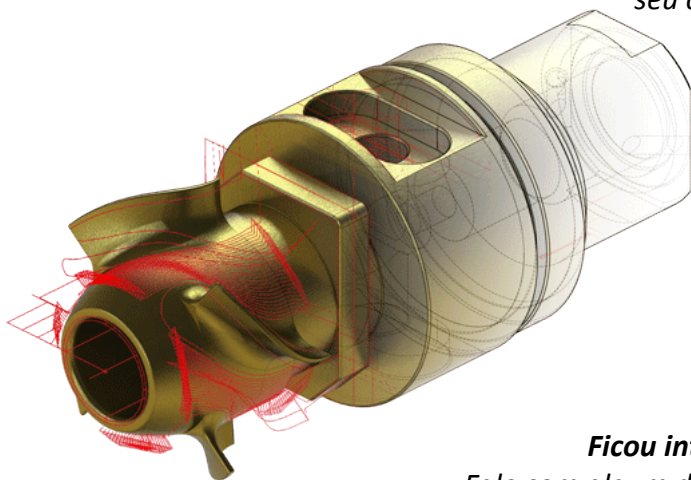


- **USINE QUALQUER TIPO DE GEOMETRIA**

O ESPRIT importa diretamente o modelo nativo da peça ou montagem de qualquer sistema CAD, sem necessidade de editar ou reconstruir a geometria. Lê os arquivos nativos do SolidWorks, AutoCAD, Inventor, SolidEdge, CATIA, PRO/E, UG além de possuir as interfaces padrões IGES, VDA, Parasolid, STEP e DXF. O ESPRIT usina diretamente qualquer combinação de geometria - sólidos, superfícies, wireframe, ou STL proporcionando uma grande flexibilidade.

- **SIMULAÇÃO E VISUALIZAÇÃO**

Permite a simulação em sólido dinâmico, com todo o lay-out da máquina, dispositivos, placas, grampos, com detecção automática de colisões. Roda em plataforma Windows e possui uma interface gráfica bastante amigável, tornando fácil e rápido seu aprendizado.



Ficou interessado?

Fale com algum de nossos consultores.