

Dispositivo de Correção da Programação

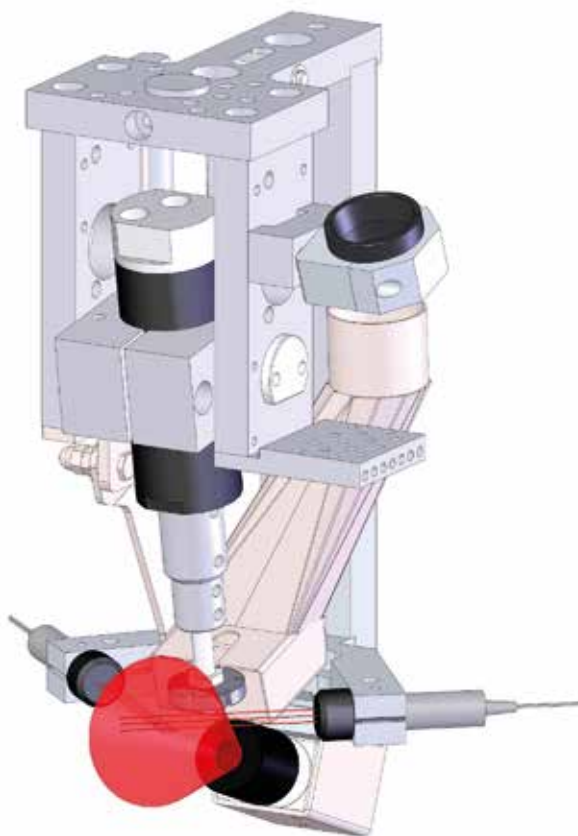
A Autoframe foi desenvolvida para todos os utilizadores de robôs de cardagem para injeção direta em partes superiores que utilizam enformação por alumínio e realizam várias alterações de moldes, o que resulta em grandes perdas de produção para a correção dos programas.

- **Redução total do tempo de correção do programa**
- **Redução do tempo para o posicionamento do bastidor (desde 3 minutos com o operador, a 15/20 segundos com robô)**
- **Sem necessidade de um operador de robô qualificado para a correção dos programas de cardagem**

Device for programs tune up after mold removing lost in production

Autoframe is projected for all users of roughing robots for direct injection on uppers that use aluminum last and perform many mold changes falling into serious production losses for the correction of the programs themselves.

- **Total reduction of the time correction program for those not using the frame-last**
- **Reduce the time taken for the positioning of the frame if you use the frame in last (from 3 min. with operator, to 15/20 seconds with robot)**
- **Not need of a qualified robot operator for correction of roughing programs or for new frame creation in case of last's frame**



especificações técnicas

AUTOFRAME

technical specification

tempo de digitalização

2 min.

scanning time