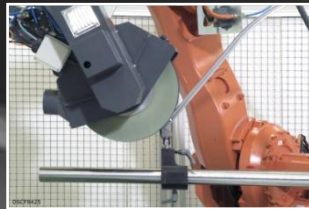
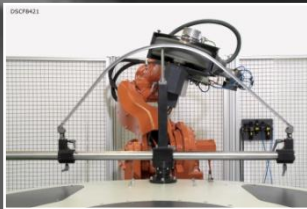
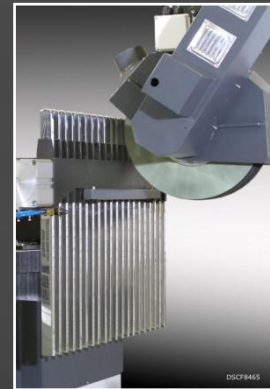


CRP 1175 – Célula robotizada para el pulido de perfiles de aluminio



Perfiles aluminio



Producción: 20 / 24 piezas/hora

Producción: 1200 / 1300 piezas/hora

- ✓ Célula robotizada para el pulido de perfiles de aluminio.
- ✓ Compuesta por una unidad de pulir, de ejecución especial montada sobre el robot, con mesa rotativa porta piezas.
- ✓ Robot industrial ABB.
- ✓ Mesa rotativa con dos estaciones porta-piezas – husillos porta-útiles -, una en fase de trabajo y una libre para la carga y la descarga de las piezas a trabajar.
- ✓ Control de la presión de pulido, compensación del desgaste de los discos y mantenimiento constante de la velocidad tangencial de los discos de pulir.
- ✓ Aplicación automática de pasta líquida de pulir.
- ✓ Cabina modular de cerramiento y protección.
- ✓ Máquina conforme la normativa vigente CE.