

Despeque de Cátodos

Valor Agregado:

- Disminuye tiempo de trabajo, aumenta productividad
- Evita el trabajo pesado y riesgoso a los empleados

Ejemplos:

- Despeque de cátodos rechazados
- Remoción de láminas iniciales



Robot KR 210

Metodología:

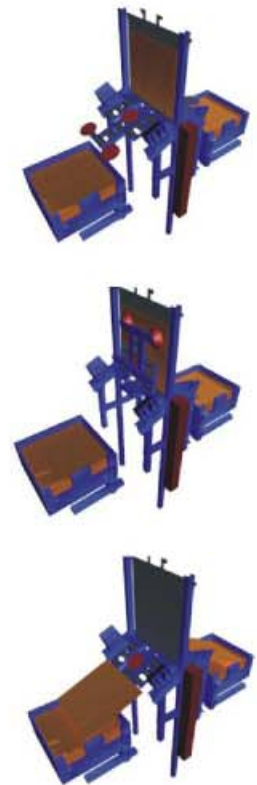
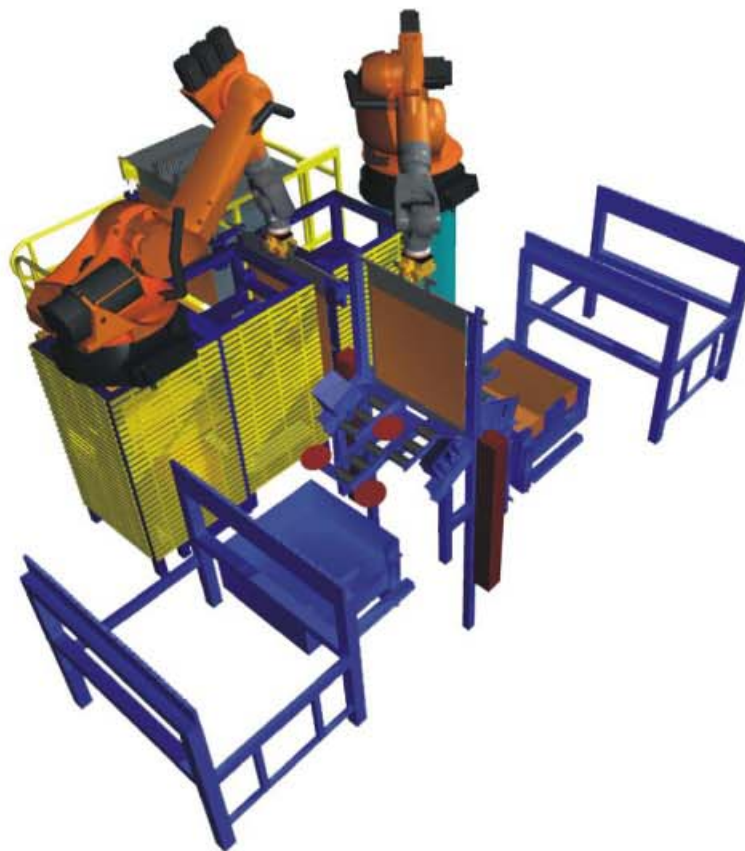
Sistema robótico para manejar los cátodos en el sector de despeque. Dependiendo de su necesidad, puede consistir de uno o más robots que manejen programada y coordinadamente el posicionamiento y remoción de hojas de cátodos. Dependiendo de su utilización la separación puede ser de variados tipos, desde calor para láminas iniciales, hasta golpe y tiro para el despeque de rechazados pasando por succionadores por vacío en algunos casos. El sistema robótico permite el trabajo delicado como es el caso de láminas iniciales de tal modo que eviten deformaciones.



Situación Actual



Cátodos Rechazados



Separación Cátodos