

200	PARIDAD
201	MISSING_TOPPOS

Última actualización: 27/8/2024, 18:31:19

Error de elevación

Explicación

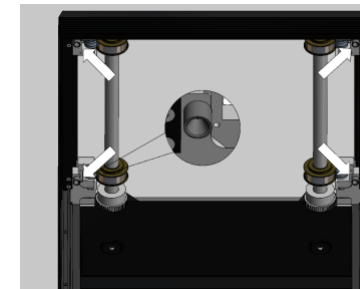
Para R5 Falta referencia para la posición superior.

Causa

Pomo superior dañado / faltante.

Acción

Asegúrese de que todos los mandos AS-35027 - Top estén en sus posiciones correctas y que no están dañados ni faltan.



Puede ser causado por un mal funcionamiento en los sensores superiores.

Pruebe los sensores de agarre. Utilice el modo de prueba de pinza AS-30141 - procedimiento.

Si algún sensor tiene un fallo (en este número se trata de los botones superiores), Reemplace AS-35002 Tira sensorhouse LF - RR o reemplace AS-35003 Sensor de tira RF - LR.

La pinza no es recta

AS-30141 (Pinza del robot) Ajustar.

Explicación

Para B1
Falta referencia para la posición superior.

Causa

La pinza no se levanta por completo.

Acción

Asegúrese de que la pinza esté completamente levantada. Gire el elevador un diente más manualmente, si es necesario.

Ref capítulo 4.8.1 Operación manual del ascensor en el robot B1 Manual de servicio AS-50171.

Problema con el cepillo: suciedad o sin contacto.

Saca los cepillos, límpialos, inspecciona y vuelve a instalarlos.

Ref capítulo 4.8.4 Cepillos de alimentación y comunicación de la pinza en el robot B1 Manual de servicio AS-50171.

Mal funcionamiento en los sensores de agarre.

Pruebe la funcionalidad del interruptor superior y de los sensores de compartimento/fondo.

Ref capítulo 4.8.6.9.1 Pruebas de pinzas en el robot B1 Manual de servicio AS-50171.

Pinza no ajustada.

Ajuste la pinza.

Ref capítulo 4.8.6.10 Nivel La pinza - Preparativos en el robot B1 Manual de servicio AS-50171.