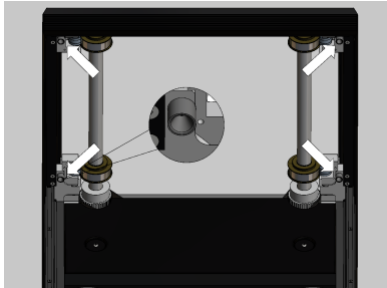


200	PARIDAD			▼
201	MISSING_TOPPOS			Última actualización: 27/8/2024, 18:31:19 ^
<div>Error de elevación</div>				
Explicación		Causa	Acción	
Para R5 Falta referencia para la posición superior.		Pomo superior dañado / faltante.	Asegúrese de que todos los mandos AS-35027 - Top estén en sus posiciones 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), ReemplaceAS-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		Causa	Acción	
Para B1 Falta referencia para la posición superior.		La pinza no se levanta por completo.	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.	

202	BELOW_MAX_DEPTH			▼
-----	-----------------	--	--	---