

200 PARIDAD  
201 MISSING\_TOPPOS  
202 BELOW\_MAX\_DEPTH

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

Error de elevación

Explicación	Causa	Acción
Para R5 y B1 , Command habría tomado la pinza por debajo de la longitud de las tiras.	Podría ser que el valor de profundidad máxima de la celda de la cuadrícula no sea correcto.	Compruebe si el valor de profundidad máxima en la aplicación AS Console para esta celda.  En la mayoría de los casos, las celdas que están cerca unas de otras deben tener el Valores iguales (o cercanos) para la profundidad.
203 GET_WITH_BIN		
204 PUT_WITHOUT_BIN		
205 BOTTOM_TOO_HIGH		
206 BRAKE_RELEASE_1		
207 LIFT_BRAKE_RELEASE_UNRESPONSIVE		
208 LIFT_BRAKE_RELEASE_OVERLOAD		
209 BRAKE_FAILURE		
212 LIFT_OVERLOAD		
213 ROBOT_TILTS		
214 BRAKE_IS_ON		
215 NO_BOTTOM_DETECTED		
216 BOTTOM_TOO_EARLY		
217 BIN_TOO_HEAVY		
218 WIRE_FAILURE		
219 GRIPPER_FAILURE		
220 END_OF_WIRE		
221 HOOK_ILLEGAL		
222 HOOK_SHIFT_FAILURE		
223 HOOK_ON_FAILURE		
224 HOOK_OFF_FAILURE		
225 HOOK_SHIFT_BOTTOM		
226 TOPSW_TOO_EARLY		
227 TOPSWITCH_TIMEOUT		
228 MISSING_TOPSW		
229 BRAKE_ILLEGAL		
230 SOBRECARGA		
231 UNKNOWN_GET_ERROR		