

## Mayor atención a la inspección de los cilindros de extensión en HMF 7020K y 9520K

Dado el riesgo potencial de daños en la guía de la brida (destacada abajo en púrpura) de los cilindros de extensión en las grúas HMF 7020K y 9520K, es esencial prestar especial atención a estas guías durante las inspecciones anuales de servicio.



### Grúas afectadas

Todas las grúas HMF 7020K y 9520K producidas hasta e incluyendo el año 2021, identificables por el año de producción estampado en la placa de identificación de la grúa.

7020K Fabricadas antes de 2022: Números de serie del 1360001 al 1360125

9520K Fabricadas antes de 2022: Números de serie del 1370001 al 1370146

### Procedimiento.

Durante las inspecciones anuales de servicio de las grúas mencionadas anteriormente, los cilindros de extensión 2,3,4,5 y 6 deben revisarse para detectar daños conforme al:

**APPENDIX C – Increased focus on inspection of extension cylinders on HMF 7020K & 9520K**, disponible en [www.hmfcranes.com](http://www.hmfcranes.com) – technical service – service overhauls and safety inspections.

Esta inspección también ha sido implementada en la última actualización de la: **Guide for service overhauls, 41-24**.