

Technický zpravodaj TB - 0109

Komu: Všichni majitelé stroje 120 montovaného na přívěs
Od: Malcolm North
Datum: 26/06/2014
Naše zn. TB- 0109
Věc: Prasklý válec
Ovlivňuje: Stroje 120 montovaného na přívěs vyrobené od roku 1985 do současnosti

Povinná bezpečnostní kontrola – 120M/H/T

V průběhu doby bylo zjištěno, válec zvedání 2 (obr. 1) může trpět únavou materiálu kolem otočného bodu hřídele (Obr.3). Naše zjištění poukazují na řadu možných faktorů, které mohou přispívat k této únavě, např. vibrace při silniční přepravě, nedostatečný pojezd výložníku a náraz na konstrukci stroje.

S ohledem na toto doporučujeme, že kromě denních/týdenních/měsíčních inspekci musí být neprodleně provedena dodatečná vizuální inspekce válce. Válec lze vizuálně zkontrolovat v klidu na horním povrchu a poté na spodním povrchu válce plné délky. Pokud se během inspekce zjistí, že natřený povrch nepraskl, není třeba přikračovat k dalším krokům. Pokud nátěr vykazuje známky praskání, pak je potřeba odstranit nátěr za účelem bližší inspekce chromového hřídele.

Každý válec vykazující známky praskání musí být neprodleně vyměněn a stroj zátěžově testován.



M. D. North

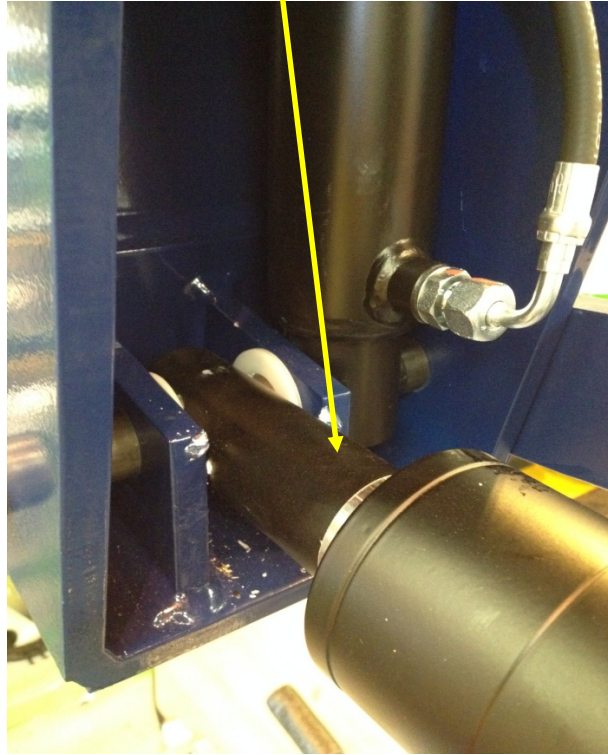
Technický manažer.

Poloha válce:

Obr. 1.



Obr. 2



Obr. 3. Příklad praskání:





Niftylift Ltd | Fingle Drive, Stonebridge, Milton Keynes, MK13 0ER, England
T: +44 (0)1908 223456 | F: +44 (0)1908 312733 | W: www.niftylift.com
Parts Department | F: +44 (0)1908 227460

Postup v technickém zpravodaji TB- 0109 implementoval: -

Jméno.....Podpis.....Datum.....

TUTO STRÁNKU LASKAVĚ ZAŠLETE ZPĚT SERVISNÍMU ODDĚLENÍ SPOLEČNOSTI NIFTY NA ČÍSLO FAXU +44 (0) 1908 227460

Sériové číslo stroje

Sériové číslo stroje

Sériové číslo stroje

Sériové číslo stroje

Sériové číslo stroje.....

