

	<b>Arbetskyddsstyrelsens handledning för ackrediterade kontroll- och certifieringsorgan</b>		Ackr.omr.	Nr.
			<b>14</b>	<b>18</b>
		Rev.	Sid.	
			<b>1</b>	
Handläggare	Styrelsens ärende	Hänvisning	Datum	
<b>Anders Åsén</b>	<b>530 TM 3709/95</b>	<b>Startpaket</b>	<b>1996-06-05</b>	

## MOBIL ARBETSPLATTFORM - RIKTNINGSVENTIL

Typ Nummela NS12-2K och NS14-2K

Tillbud har inträffat med ovanstående typ av maskiner där nedrörelsen ej gått att stoppa. Riktningssventilen har stått kvar i utstyrt läge "ned" trots att manöverspaken befunnit sig i 0-läge. Rörelsen hade gått att stoppa med nödstoppet men detta kärvade och var placerat under ett skydd vilket gjorde att nödstopp-knappen ej gick att trycka in med normal kraft.

Orsaken till tillbudet var att riktningssventilens slid ej gick till 0-läget beroende på att returfjädern och spår-ringen som håller fjädern på plats rostade sönder. Spårring och fjäder är skyddade med en gummimuff. Spår-ring och fjäder går ej att upptäcka utan att demontera muffen.

Vid besiktning av ovanstående mobilplattform bör gummimuffen på ventilpaketet demonteras.

Därefter kontrolleras att spårringen eller fjädern inte har rostskador och att spårringen inte glappar i spåret.

Vidare bör kontrolleras att nödstoppknappen ej kärvar eller är felplacerad.

Lennart Ahnström

Anders Åsén