

Generisk arbeidsrutine

Nr.: 7.a.10

7.a.10: Audiofrekvent sporfelt FTG S

**Jernbaneverket**

Arbeidsbeskrivelse	Type RV	Intervall	Myndighets nivå	Utløsende krav	Dokument referanse:
Kontroller jording av sportilkoblingsboks	TK-V	6			
Kontroller pakning og nipler	TK-V	6	L		
Kontroller merkeskilt og merkestolpe	TK-V	6	L		
Kontroller for synlige skader, maling og rustbeskyttelse	TK-V	6	L		
Kontroller feste/stabilitet av boksen til vegg, stativ o.l.	TK-V	6	L		
Kontroller og reparer kabelinnføringer	TK-V	6			
Kontroller tilkoblingen til midten av S-forbinder. Alle loddede og skrudde punkter i skinnegangen skal være iorden og gi god kontakt.	TK-V	6			
Kontroller S-forbindernes feste til skinne/sville	TK-V	6			
Kontroller isolasjon og reparer ved vtre skader.	TK-V	6			
Kontroller og reparer tilkoblinger i skinnelivet	TK-V	6			
Kontroller isolerte skjøter elektrisk. Mål skjøten og evt. overkast ved bytte av isolert skinne.	TK-M	6		Den målte verdien skal ved fritt spor ikke være mindre enn 7.0V (uten aksler i nærheten av sporfeltet, da man ellers kan få falskt belegg.)	
Mål frispenningen på sporfeltet, kontroller resultatet med FTGS-databladet for det aktuelle sporfeltet. Rapporter måleverdi på datablad for FTGS i referom. Må sporfeltet justeres skal disse endringene rettes med rødt og grønt i datablad.	TK-M	6	H		
Rengjør og fjern fuktighet innvendig i boksen - skift fuktposer.	TK-V	24	L		
Kontroller for synlige skader på deler inne i boksen	TK-V	24			
Kontroller overspenningsbeskyttelse visuelt	TK-V	24			
Kontroller tilførselskabel og innvendig tilkobling	TK-V	24			
Kontroller sportilkoblingsboks, merkeskilt og merkestolpe	TK-V	ES	L		
Kontroller S-forbinder, isolasjon, fester og tilkoblinger. Alle loddede og skrudde punkter i skinnegangen skal være iorden og gi god kontakt.	TK-V	ES	L		