



VOLVO

VERKSTADS- MEDDELANDE

PERSONVÄGNAR

BETR.	PRODUKT
TÄNDINSTÄLL- NINGSLAMPOR	P
	GRUPP
	34
	NR
DATUM	11
Januari 1972	

Risk för diodskador.

Tändinställningslampor av den typ som erhåller matningsström från batteriet kan, när det gäller tidigare modeller, förorsaka skador på dioderna för växelströmgeneratorer.

Orsaken är att de i tändinställningslampan inducerade spänningspulserna, via batteriet kan nå dioderna i generatoren och därmed skada dessa.

Tillverkarna av ovanstående typ av tändinställningslampor har uppmärksamats på problemet och tändinställningslamporna är numera åtgärdade så att de kan användas utan risk för skador på växelströmgeneratorerna.

Nätmatade tändinställningslampor, typ Volvo-Testerns, är helt ofarliga för dioderna.