


PI 2124

 Uniquement pour professionnels !
 1/1

PRODUCT INFORMATION

MODIFICATION DES CHEMISES DE CYLINDRE POUR SCANIA DC09/DC13

Les chemises de cylindre (n° d'article 89 911 110) ont été révisées. Le contour extérieur de la nouvelle variante (n° d'article 89 939 110) a été adapté en deux endroits. Ces améliorations permettent de réduire l'apparition de cavitation et augmentent ainsi la durée de vie des chemises de cylindre. Les dimensions fonctionnelles restent les mêmes et l'ancienne version peut encore être utilisée.

La cavitation est un phénomène par lequel de petites bulles de vapeur se forment dans un liquide et implosent. L'implosion de ces bulles provoque des chocs de pression sur la paroi extérieure des chemises de cylindre. Ceux-ci peuvent entraîner une usure accrue de la surface et ainsi réduire la durée de vie.

Version	N° d'article	N° de réf.	Ensembles	Diamètre de la collerette
Anciennes variantes :	89 911 110	–	40 349 961, 41 218 960, 41 219 960	Ø 151 mm
Nouvelles variantes :	89 939 110	1850688, 1917105, 2183352, 2206260	40 349 964, 41 218 962, 41 219 962, 41 950 960	Ø 151 mm
	89 948 110	2577565	40 349 965, 41 218 963, 41 219 963	Ø 152 mm

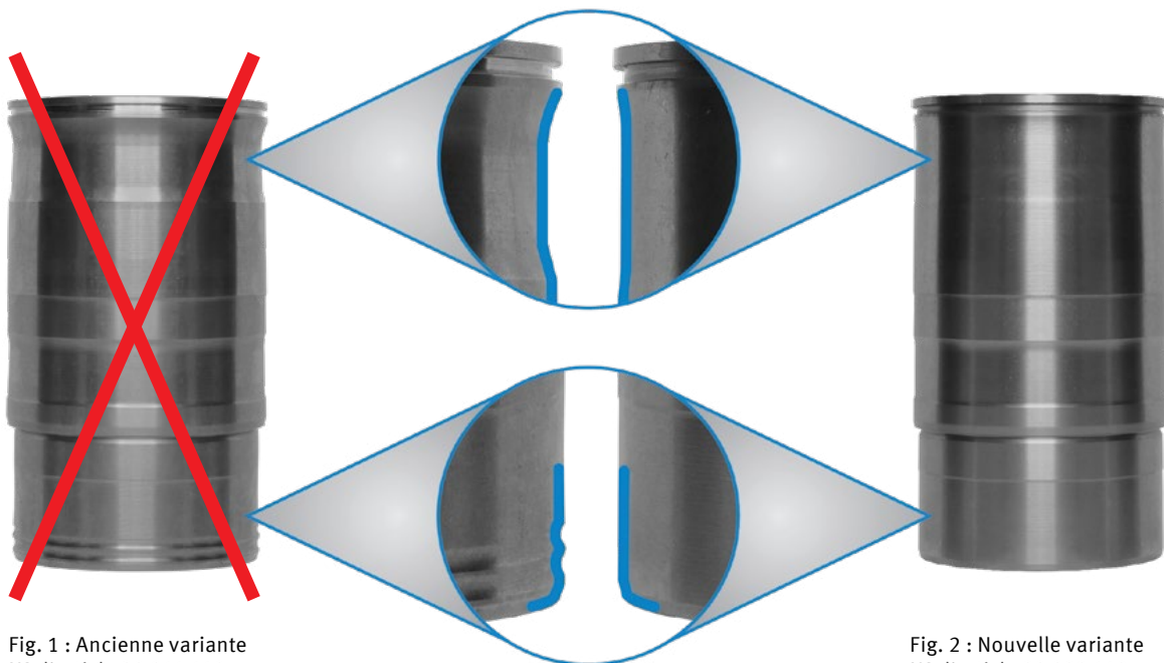


Fig. 1 : Ancienne variante
N° d'article 89 911 110

Fig. 2 : Nouvelle variante
N° d'article 89 939 110