

05.01.2011

Nuovo cavo spiraleto per l'illuminazione del rimorchio

Oltre agli efficaci cavi spiraleto per ABS ed EBS aggiungiamo ora al nostro programma anche il cavo a 15 poli realizzato secondo ISO 12098 per il sistema di illuminazione.

Come già altri cavi WABCO, anche il presente cavo è stato testato correttamente per diverse applicazioni, tra cui ad esempio prove di alternanza in flessione, vibrazione, torsione, dilatazione ciclica e variazione di temperatura. Questi test hanno provato la sua efficacia e capacità di adattarsi agli alti standard qualitativi dei marchi coperti dai nostri prodotti. Solo in questo modo possiamo garantire il completo rispetto della norma ISO 12098 ed essere concorrenziali rispetto a molti prodotti disponibili sul mercato.

Con un [Certificato TÜV](#) ci è stata riconosciuta la conformità con i requisiti ADR (GGVS) per il trasporto di materiale pericoloso.




Cavo ISO 12098: WABCO 446 008 710 0

Possibili infiltrazioni di acqua nel cavo

Attenzione, il cavo può condurre acqua. L'utilizzo di cavi disponibili a prezzi elevati, ma di bassa qualità, può causare danni a modulatori Trailer EBS E di valore. Controllare che i cavi non presentino perdite di tenuta, perché l'acqua può penetrare nei modulatori anche se installati ad una certa distanza.

Non risparmiate sulla qualità. Contate sull'affidabilità della qualità WABCO.

Panoramica prodotti per il collegamento al rimorchio		
Impiego	Codice WABCO	Descrizione
Impianto di illuminazione ISO 12098	446 008 710 0 	a 15 poli, lunghezza operativa 3m, diametro spirale 60mm
EBS e ABS ISO 7638	446 008 ...	Informazione di mercato Cavo spiraleto rimorchio EBS
Wendelflex	452 711 ...	Informazione di mercato WABCO Wendelflex
Premiumflex	452 713 ...	Informazione di mercato WABCO PremiumFlex