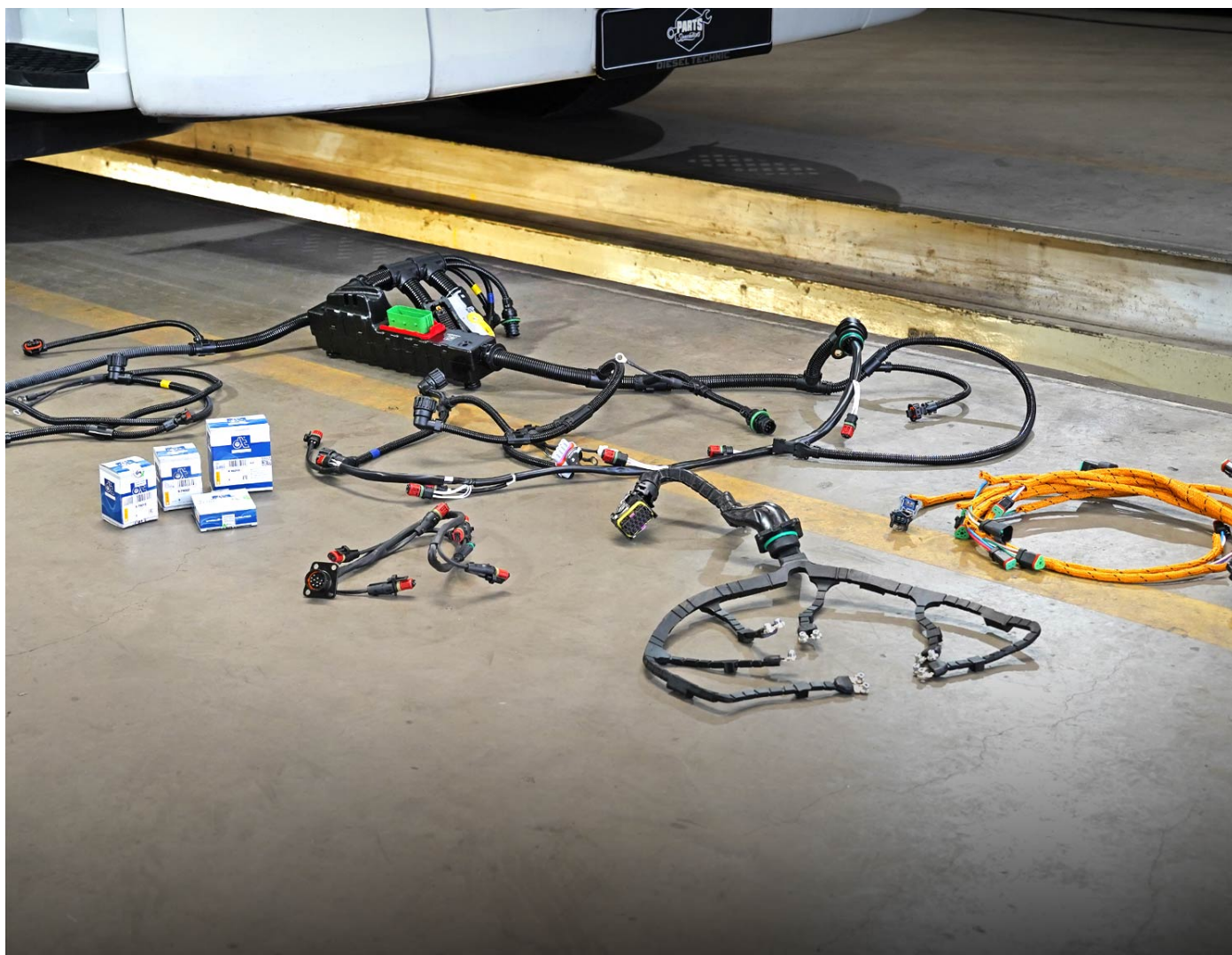


Cablaggi + kit di riparazione

adatto a: Caterpillar, Citroen, DAF, Fiat, Ford, Fruehauf, General Motors, Goldhofer, Iveco, Komatsu, Krone, Kögel, Liebherr, MAN, Mercedes-Benz, Opel, Peugeot, Renault, Scania, Schmitz Cargobull, Setra, VW, Volvo



Cablaggi + kit di riparazione DT Spare Parts

I cablaggi stanno assumendo un ruolo sempre più importante nel settore automotive. Ciò è dovuto alla crescente elettrificazione e integrazione di componenti elettrici nei veicoli commerciali e industriali, che porta automaticamente a una maggiore richiesta di cavi e cablaggi. Nel Partner Portal di Diesel Technic, sono disponibili cablaggi DT Spare Parts per diversi tipi di veicoli e in diverse versioni, oltre ad articoli speciali per motori, interni veicolo, telai e trasmissioni.

<div class="video-embed"> <iframe width="480" height="270" src="https://www.youtube-nocookie.com/embed/TqLm9sKPwt8?si=9tVQ_9MmmUr5nJDX" frameborder="0" allow="autoplay; encrypted-media" allowfullscreen></iframe>
</div> <p>Un cablaggio è un insieme di cavi che combina cavi elettrici, fili e spesso anche spine elettriche utilizzati nei veicoli per realizzare collegamenti elettrici tra diversi componenti. I cablaggi offrono il vantaggio del collettore. Da un lato, gli articoli DT Spare Parts sono apprezzati per la robustezza e la durabilità, dimostrandosi quindi perfetti per quei veicoli commerciali e industriali normalmente impiegati in modo intenso. La loro particolare robustezza rende i cablaggi resistenti alle vibrazioni, all'umidità, al calore, al freddo e ad altri stress ambientali. Dall'altro lato, l'uso di cablaggi preassemblati riduce al minimo il rischio di errori di cablaggio, dato che i cavi sono già assemblati secondo i requisiti. Inoltre, l'uso di cablaggi preassemblati può velocizzare la procedura di installazione, dato che i cavi sono già organizzati e devono essere solo collegati. Tutti gli articoli vengono sottoposti al Diesel Technic Quality System (DTQS). Impiegando i cablaggi del marchio DT Spare Parts migliora l'affidabilità dei collegamenti elettrici. Infine, i cablaggi di alta qualità si fanno apprezzare per la facilità nella manutenzione, dato che sono facilmente accessibili e quindi eventuali problemi possono essere individuati e risolti più rapidamente.</p> <p>Nel Partner Portal, i clienti possono trovare diversi cablaggi nel gruppo di prodotti "Impianto elettrico", adatti per applicazioni diverse: Caterpillar, Citroen, DAF, Fiat, Ford, Fruehauf, General Motors, Goldhofer, Iveco, Komatsu, Krone, Kögel, Liebherr, MAN, Mercedes-Benz, Opel, Peugeot, Renault, Scania, Schmitz Cargobull, Setra, VW e Volvo. Tra questi ci sono cablaggi, connettori e anche numerosi kit di riparazione. I professionisti d'officina potranno trovare il giusto ricambio per tutte le divisioni di prodotti, per applicazioni camion, rimorchi, autobus, furgoni e altre ancora.</p> <p>Nel loro video in officina, i Parts Specialists Lars e Kevin forniscono informazioni utili sui cablaggi. I Parts Specialists mostrano diversi tipi di cablaggi, spiegano come controllarli, indicano i tipi di guasti che si possono verificare e come risolverli correttamente.</p> <p>Per le domande tecniche, i clienti finali possono anche contattare l'HelpDesk in qualsiasi momento: helpdesk.dieseltechnic.com. Qui potranno ricevere un supporto immediato da parte dei Parts Specialists, i professionisti d'officina di Diesel Technic.</p>

Request article or order in Partner Portal

<p>DT Spare Parts</p> <p>DT Spare Parts è un'azienda tedesca che offre una gamma completa di componenti e accessori per veicoli con garanzia di 24 mesi per qualsiasi tipo di camion, rimorchio, autobus, furgoni o altre applicazioni come automobili, mezzi agricoli, mezzi per l'edilizia, mezzi navali o industriali. Viene offerta una qualità del marchio garantita attraverso la costante ottimizzazione del prodotto e la garanzia di qualità attraverso il Diesel Technic Quality System (DTQS).</p> <p>Maggiori informazioni su: www.dtqs.de</p>