

Aggiornamento Giugno 2013 - Stampato in Italia
Testo e immagini non vincolanti.
Con riserva di modifiche dovute allo sviluppo tecnico.

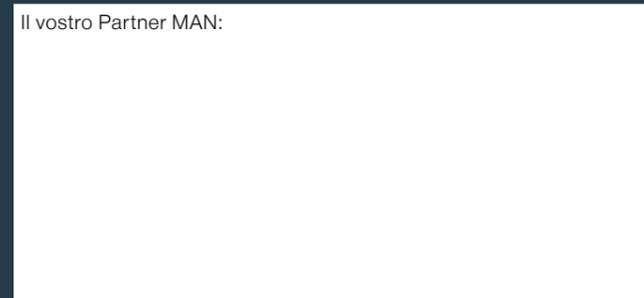
SEMPLICEMENTE EFFICIENTE 



MAN Truck & Bus Italia S.p.A.
Via Monte Baldo 14 H
37062 Dossobuono (VR)

www.mantruckandbus.it

Il vostro Partner MAN:



Operare ad alta pressione.
Pompe di iniezione originali MAN.

MAN Truck & Bus – Una Società del Gruppo MAN

MAN | Service
Genuine Parts®



Massima qualità per la massima potenza.



Le pompe di iniezione sono un componente fondamentale dell'impianto di iniezione e generano l'alta pressione necessaria per una fine polverizzazione e un esatto dosaggio dell'iniezione del carburante nella camera di scoppio. È perciò estremamente importante che funzionino in perfetta armonia con gli altri componenti dell'impianto di iniezione.

Progettate in modo ottimale: pompe di iniezione originali MAN.

Per un utilizzo del carburante altamente efficiente, con basso contenuto di sostanze nocive e dai consumi ridotti, le pompe di iniezione originali MAN sono perfettamente adattate agli altri componenti dell'impianto di alimentazione del carburante. Questo è di fondamentale importanza per i nuovi motori MAN con sistemi di iniezione Common Rail (CR). L'alta pressione richiesta per il processo di iniezione fino a 1800 bar deve essere continuamente mantenuta nel tubo di distribuzione, detto anche Common Rail, dal quale il carburante viene iniettato in ciascun cilindro attraverso gli iniettori. Per queste esigenze non è possibile rinunciare alla consueta qualità dei componenti originali MAN.

La nostra offerta: qualità originale MAN per una lunga durata.

Le attuali pompe di iniezione originali MAN per sistemi di iniezione Common Rail sono tecnicamente avanzate e permettono la massima durata possibile. In tal modo grazie alla lubrificazione del carburante è ad esempio da escludere tra le cause di possibili guasti la miscelazione dell'olio lubrificante e del carburante. Inoltre, un anello di tenuta appositamente sviluppato garantisce alle pompe di iniezione originali MAN una durata ancora maggiore.

Nuovo o rigenerato: soprattutto, qualità originale MAN.

Le pompe di iniezione originali MAN rigenerate sono un'alternativa conveniente per i veicoli più anziani. La rigenerazione è un processo controllato da MAN, conforme a tutte le specifiche del componente originale. Gli alti requisiti di qualità MAN vengono soddisfatti in modo affidabile. Questo vale per i sistemi di iniezione Common Rail moderni, come anche per le pompe di iniezione in linea e con distributore incorporato, con regolazione meccanica o elettronica. Per tutti i veicoli, MAN offre un ampio assortimento di pompe di iniezione originali MAN di altissima qualità.

Tutti i vantaggi:

- Perfettamente adattato agli altri componenti dell'impianto di alimentazione del carburante.
- Combustione efficiente, con basso contenuto di sostanze nocive e dai consumi ridotti.
- Massima durata grazie alla massima qualità.
- Tecnologia sempre allo stato della tecnica.
- Assortimento completo di pompe di iniezione originali MAN.
- Pompe di iniezione rigenerate originali MAN come economica alternativa.

Pompe di iniezione originali MAN

Tipo	Utilizzabile con
Pompe ad alta pressione per motori con tecnologia Common Rail	D08 (generazione attuale)
	D20 (generazione attuale)
	D26 (generazione attuale)
Pompa con distributore incorporato	D28 (generazione attuale)
	D08 (fino a Euro 3)
Pompa di iniezione in linea	D28 (fino a Euro 3)