



KIT CENTRAGGIO FRIZIONE TRUCK

COD: BE-FA-FR/TR

Questo attrezzo grazie alle varie riduzioni è completo e utilizzabile per vari marchi del mondo truck. Inoltre è un attrezzo costruito con materiali speciali che lo rendono resistente e preciso.



PORTA COMPARATORE MAGNETICO PER IVECO

COD: BE-IV0400

Porta comparatore magnetico per messa in fase motore euro 6 Iveco

IVECO

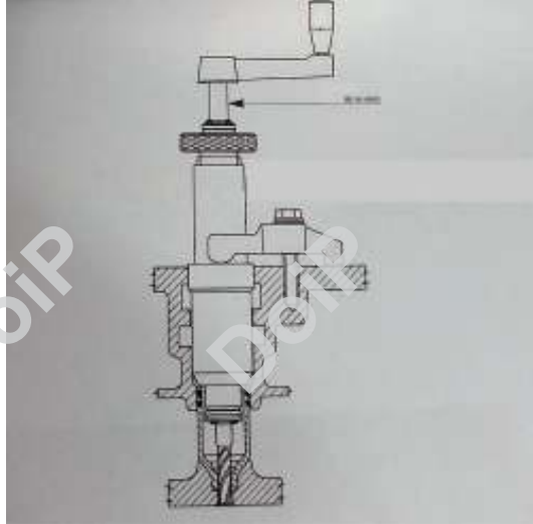


FRESA PER SEDE APPOGGIO INIETTORE MOTORI CURSOR

COD: BE-IV-4041

Questo attrezzo è una fresa da utilizzare per ripassare la sede di appoggio dell'iniettore nei motori Iveco Cursor.

IVECO



ALESATORE IVECO CURSOR

COD: BE-IV-4043

Alesatore per ripassare parte inferiore porta iniettore Iveco Cursor

IVECO

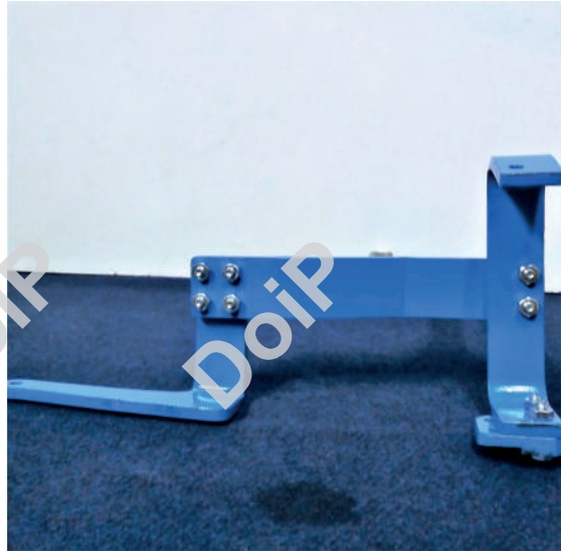


ATTREZZO PER SVASATURA

COD: BE-IV5054

Attrezzo per svasatura porta iniettore cursor 8

IVECO



BILANCIERE PER DAILY

COD: BE-IV-BIL/DAILY2000

Questo attrezzo, costruito interamente dai nostri artigiani, va utilizzato per smontare e rimontare il motore nei mezzi IVECO. In particolare nei modelli della serie 2000.

IVECO



PINZETTE PER RACCORDI ARIA RAUFOSS

COD: BE-KIT/RAUFOSS

Questo kit di pinze è indispensabile per le officine truck. Si tratta di pinze che, a seconda della misura, aiutano l'operatore a smontare i tubi dell'aria dai raccordi rapidi raufoss. Come già detto vi sono varie misure di tubo e le più utilizzate nelle officine truck sono: 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm ed infine 15 mm.



PINZA FRIZIONE

COD: BE-M0491

Questo attrezzo è una pinza extra lunga utilizzabile per montare e smontare l'anello frizione. Infine questa pinza è particolarmente indicata sui motori IVECO.

IVECO



PINZA PER RACCORDI VOSS

COD: BE-M0956

Questo attrezzo è indispensabile per effettuare operazioni di scollegamento di tubi con raccordi VOSS.

Disponibile nelle seguenti misure:

- BE-M0956: DIAM. 6 mm
- BE-M0957: DIAM. 8 mm
- BE-M0958: DIAM. 10 mm
- BE-M959: DIAM. 12 mm



KIT RACCORDI PER LIQUIDO RADIATORE VOLVO E SCANIA SERIE 4

COD: BE-RAC/RAD-VL-SCA

Attrezzo composto da un rubinetto rapido completo con 1,5 m di tubo, un rubinetto con valvola apri/chiodi e, infine, porta gomma. Questo attrezzo è indispensabile per effettuare le azioni di spurgo e ricarica sui radiatori VOLVO e SCANIA.





INTRODUTTORE POSTERIORE PARAOLIO SCANIA XP

COD: BE-SC9148

Questo paraolio è da utilizzare per introdurre il paraolio posteriore nei nuovi motori Scania modello XP.





INTRODUTTORE POSTERIORE PARAOLIO SCANIA R500

COD: BE-SC99416

Questo paraolio è da utilizzare per introdurre il paraolio posteriore dell'albero motore nei motori Scania seri R500.





KIT RACCORDI PER RIEMPIMENTO LIQUIDO RADIATORI SCANIA SERIE S

COD: BE-SCANIA-S RAC/RAD

Attrezzo composto da un rubinetto rapido completo con 1,5 m di tubo, un rubinetto con valvola apri/chiodi e, infine, porta gomma. Questo attrezzo è indispensabile per effettuare le azioni di spurgo e ricarica sui radiatori della SERIE S SCANIA.





PINZA PER RACCORDI TUBI AUTOBLOCCANTE

COD: BE-SG4498

Pinza per raccordi tubi autobloccante



SET CONTROLLO PRESSIONE OLIO

COD: BE-SG98007

Grazie a questo kit l'operatore è in grado di individuare guasti all'impianto della pompa dell'olio. Inoltre il kit è composto da un'indicatore con valvola e diversi adattatori.



ASSORTIMENTO MASCHI E FILIERE PASSO FIAT

COD: BE-TF0110

Assortimento maschi e filiere passo fiat



POMPA PROVA INIETTORI

COD: POMPA PROVA INIETTORI

Questo attrezzo consente di verificare dal banco le condizioni degli iniettori dei motori diesel. Consente di verificare il funzionamento degli iniettori controllando che non vi siano fori ostruiti e, infine, che i getti siano tutti uguali. Inoltre la pompa trova utilizzo anche per il collaudo di altre parti di motore soggette a pressioni come serbatoi, tubazioni ecc.



PINZA IN METALLO PER PESCANTE GASOLIO

COD: BE-1470/10

Questo attrezzo è costruito dai nostri artigiani. E' disponibile in tre misure : 10 mm, 12 mm ed infine 14 mm.



STAFFE CURSOR

COD: BE-2500/C8

Kit di 4 staffe perfissaggio motori cursor 8 per banco motori



STAFFE CURSOR 10-13

COD: BE-2500/C10-13

Kit di 4 staffe perfissaggio motori cursor 10-13 per banco motori