

MADE IN ITALY

Linea Leve a Pavimento



FADIEL ITALIANA



Dispositivi approvati e omologati dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Codice Comunitario 20.06

LEVA FRENO A PAVIMENTO FP1-20

Bella, elegante e di facile utilizzo.

La nuova leva a pavimento FP1-20 permette la gestione della frenata con una semplice spinta in avanti della leva stessa.

Si tratta di un prodotto di ultima generazione, ideato e realizzato con un rapporto ottimale tra forza e resistenza, garantendo così una maggiore e più efficace frenatura con il minimo sforzo.

Le cover esterne sono arrotondate per consentire lo scorrimento del ginocchio su di esse durante la guida, senza creare continui microtraumi al ginocchio stesso.

Disponibile con
integrazione
luci e servizi





Disponibile con
integrazione
luci e servizi

Codice Comunitario 32.01

EASY DRIVE ELETTRONICA

È la grande novità di Fadiel Italiana.

Questo dispositivo combina la movimentazione del pedale del freno tramite spinta manuale, con l'accelerazione elettronica tramite rotazione della parte superiore della leva attorno al proprio asse.

Il risultato è un prodotto altamente performante, intuitivo, e l'accelerazione così studiata risulta comoda e di facilissima gestione.



**Disponibile con
integrazione
luci e servizi**

Codice Comunitario 32.01

EASY DRIVE MECCANICA

Dispositivo che combina la movimentazione del pedale del freno con spinta manuale in avanti, con l'accelerazione meccanica tramite rotazione della parte superiore della leva attorno al proprio asse, che va ad azionare un rinvio ad asta telescopica fissato sul pedale dell'acceleratore.

All'interno della monoleva la corsa dell'asta dell'acceleratore ha 3 possibili regolazioni per ottimizzare lo sforzo di accelerazione.

È presente un **DOPPIO CUSCINETTO** sullo snodo superiore della leva per ridurre al minimo lo sforzo meccanico per la gestione dell'acceleratore.

Le molle di contrasto alla rotazione dello snodo superiore della leva hanno **4 DIFFERENTI REGOLAZIONI** che possono essere impostate in base alle esigenze dell'utilizzatore.

La leva dispone di **3 PUNTI DI SELEZIONE DELL'ASTA DI SPINTA** sul pedale del freno per ottimizzare lo sforzo di frenata.

La cremagliera è composta da acciaio C40 con **DENTATURA RAVVICINATA** per ottimizzare il blocco freno anche con piccoli spostamenti in frenata.

La **PARTICOLARE FORMA ARROTONDATA DELLE COVER ESTERNE** consente, durante l'utilizzo, lo scorrimento del ginocchio su di esse, senza creare continui microtraumi al ginocchio stesso.

È presente una **MOLLA DI RITORNO A ZERO DELLA LEVA**, in modo che la leva stessa non gravi con il peso sull'asta del freno e quindi sul pedale.

Tutta la linea di leve a pavimento sono dotate di un **MECCANISMO DI SBLOCCO LEVA** che permette di sbloccare la stessa adagiandola sul sedile, agevolando così la guida a persone normodotate.



LEVA IN CONDIZIONE DI UTILIZZO



LEVA SBLOCCATA



Dagli anni '90 ad oggi i sistemi di guida e trasporto hanno subito continue evoluzioni, Fadiel Italiana è stata protagonista e pioniera per molte innovazioni. Oggi disponiamo di oltre 18.000 mq di area produttiva dove realizziamo e proponiamo dispositivi creati con una produzione industrializzata basata su stampi di pressofusione o iniezioni di materiali compositi. Centraline elettroniche sempre più compatte, comandi sempre più leggeri, ergonomici ed eleganti nella finiture, che si integrano a perfezione con i veicoli.



Fadiel Italiana Srl

Via delle Industrie 5 I/L

MEOLO (VE) Italy

Tel. +39 0421 345 430

info@fadiel.com

Fadiel Italiana



www.fadiel.com