



CERTIFICATO DI TEST

Prodotto:CAVALLETTO A CRIC

Modello:

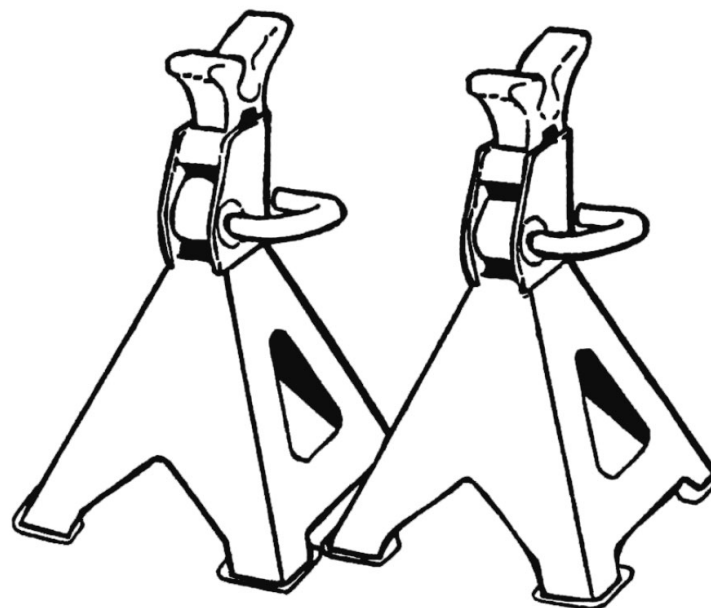
Ispettore:

Data di imballo:



Manuale d'uso

**CAVALLETTI A CRIC
PER CARICHI PESANTI
XZ174 - XZ175**



PER LA VOSTRA SICUREZZA

**leggere attentamente le presenti istruzioni e conservarle
per uso futuro.**

Questo prodotto è distribuito da **FERVAL s.r.l.**
via Sevardi 20 - z.i. Mancasale - 42124 Reggio Emilia - Italy
tel. +39 0522 514757 - info@ferval.com - www.ferval.com

SPECIFICHE

Modello	Capacità (Kg)	Altezza min. (mm)	Altezza max. (mm)
XZ174	3000	288	425
XZ175	6000	400	605

NOTE DI SICUREZZA IMPORTANTI

Leggere le seguenti avvertenze di sicurezza prima di mettere in funzione il dispositivo.

ATTENZIONE!

La mancata osservanza di tali avvertenze può avere come conseguenze eventuale perdita del carico, danni e/o guasti ai cavalletti del cric con conseguenti lesioni personali o danni alla proprietà.

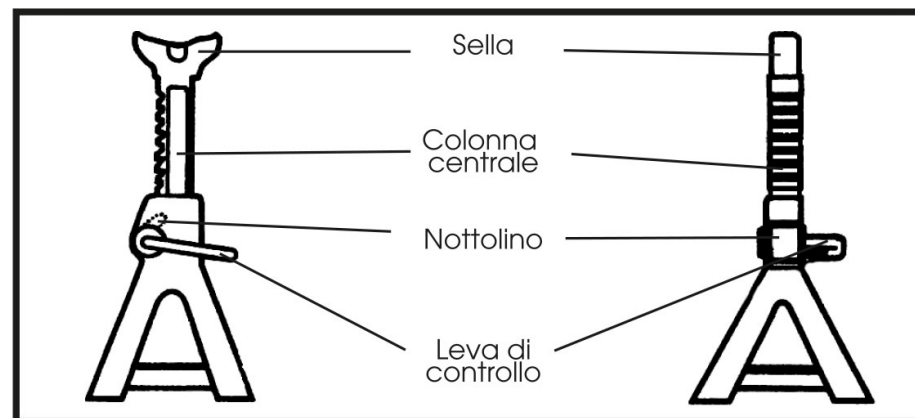
ATTENZIONE!

Non sovraccaricare i cavalletti del cric al di sopra della capacità specificata. Il sovraccarico può causare danni o guasti ai cavalletti del cric.

POSIZIONARE IL CARICO UNICAMENTE AL CENTRO DELLA SELLA. USARE SEMPRE I CAVALLETTI IN COPPIA SU UNA SUPERFICIE SOLIDA E PIANA, IN GRADO DI SOSTENERE IL CARICO. L'USO DEI CAVALLETTI SU SUPERFICI NON SOLIDE NÉ PIANE PUÒ CAUSARE INSTABILITÀ DEI CAVALLETTI E POSSIBILE PERDITA DEL CARICO.

FUNZIONAMENTO

- Fare riferimento al Manuale d'uso del vostro veicolo per conoscere le corrette procedure d'utilizzo del martinetto. Sollevare solo facendo presa sulle aree del veicolo specificate dal produttore.
- Posizionare i cavalletti al di sotto del veicolo nei punti indicati dal produttore come idonei al sostegno del carico.
- Per regolare i cavalletti: Tenere la leva di controllo verso l'alto mentre si solleva l'albero della sella fino all'altezza desiderata. Portare la leva di controllo verso il basso per bloccare il nottolino nella dentatura situata nella colonna centrale. ACCERTARSI CHE IL NOTTOLINO SIA COMPLETAMENTE INNESTATO NELLA DENTATURA.
- Abbassare con cautela il carico sui cavalletti.



ISPEZIONE DI MANUTENZIONE

- Prima di ogni utilizzo dei cavalletti eseguire un'ispezione visiva, controllando la presenza di eventuali fessurazioni, saldature rotte e parti mancanti e/o danneggiate. Qualsiasi cavalletto che sembri essere in qualche modo danneggiato dovrà essere immediatamente rimosso dal servizio.
- **A CAUSA DEI PERICOLI POTENZIALI CORRELATI AD UN USO IMPROPRIO DI UN DISPOSITIVO DI QUESTO TIPO, NON DEVONO ESSERE APPORTATE MODIFICHE AL PRODOTTO.**