

**Sistemi di staffe GBS/GBS-E
con vantaggi decisivi**

**GBS senza blocco motore
GBS-E con blocco motore elettronico**

I sistemi di staffa possono essere montati sia nei nuovi carrelli elevatori come anche in quelli, che dispongono già di cinture.

Perciò i sistemi di staffe sono particolarmente adatti per carrelli elevatori elettrici, Diesel o a carburante gassoso.

Controllo semplicissimo e rapidissimo.

Il guidatore è assicurato in tutte le traslazioni.

Accesso alle batterie senza problemi.

**Ci chieda per quali carrelli elevatori
sono idonei i sistemi di staffe
GBS/GBS-E.**



Semplice, sicura e pratico da maneggiare.



I sistemi di staffe GBS/GBS-E frenano con sicurezza ed efficienza la muffola della cintura.

**Per ogni tipo di carrello elevatore
l'adatto sistema**



H S M

Sistemi di staffe per cintura GBS/GBS-E
Sistemi in combinazione con una cintura di sicurezza.

Con o senza blocco motore.



H S M

HRS e ERS

Set con staffe di sicurezza.
In versione automatica o semiautomatica.



H S M

**Le nostre soluzioni compatte duo
per cabine piccole**

Sistema HRS e ERS come variante a due pezzi salvaspazio.

© www.hsmturquimixer.com



**Di sicuro
la soluzione più
semplice**

Vivere assicurati in 0,8 secondi

GBS/GBS-E sistemi di staffe per cintura per il Suo elevatore a forca

H S M



Salire



Abbassare



Partire sicuri

GBS/GBS-E il sistema di staffe per cintura innovativo

Molti carrelli elevatori sono dotati di cintura, che però per esperienza non viene mai messa.

Ne è responsabile non soltanto il guidatore ma anche secondo il regolamento aziendale l'imprenditore.

Provveda perciò alla sicurezza nella Sua impresa. Con il pratico sistema di staffe GBS/GBS-E.

Semplice, sicuro e convincente.



Per chiudere basta semplicemente premere e far scattare.



Alzare la leva, la staffa della cintura si sblocca.



Libero accesso per il servizio batteria.



Abbatimento del sedile immediato e senza lavori di trasformazione.