

reggiatura con petband®

jointsystem.com

**reggiatura
con petband®**

sistemi joint system

Dalle piume all'acciaio, per cielo, terra e mare

Oltre quarantanni di esperienza e un costante desiderio di migliorarsi. E' questo lo spirito con cui ci prendiamo cura di ogni cliente e dei suoi prodotti, affinché la destinazione non sia più un miraggio lontano.

l'essere parte di un tutto

Dalla produzione all'uso, ogni prodotto compie un proprio viaggio. Breve o lungo che sia, questo percorso è un momento cruciale. Lo è per le aziende, che dal buono o cattivo esito del trasporto, guadagnano o perdono risorse e credibilità; e lo è per le persone e per l'ambiente che nella sicurezza ripongono la fiducia del benessere. Che viaggi per cielo, per terra o per mare, ogni prodotto ha una propria rotta e una propria storia, e modo unico e specifico di essere protetto e assicurato. Sistemi di reggiatura in acciaio, poliestere, polipropilene, petband; avvolgimento con film estensibile, e soluzioni ad hoc d'imballo per l'esportazione: sono queste le nostre migliori proposte per lo spostamento delle merci; una garanzia per chi produce e una certezza per chi riceve. Dalle piume all'acciaio, con i nostri sistemi di salvaguardia dei carichi e la nostra capacità di combinarli per ottenere soluzioni su misura i vostri prodotti viaggeranno in totale sicurezza.

frutto di una conoscenza approfondita del proprio mondo, da un punto di vista tecnico e tecnologico, e del proprio mercato, fatto di innumerevoli casi e situazioni differenti, e che un sistema ben confezionato sviluppato grazie a una visione onnicomprensiva dei problemi, sia un'opportunità. Una proposta di gran lunga più efficace rispetto a un catalogo in cui perdersi.



la ricerca della combinazione

La sicurezza di un carico è prima di tutto una questione di immaginazione. Per fare andare tutto liscio, non ci si può affidare al caso. Occorre sapere e prevedere: creare un puzzle mentale di tutte le situazioni 'disastrose' a cui un prodotto può andare incontro nel suo viaggio, a cui far seguire i tasselli di una articolata e personale soluzione. E' così che nasce la nostra visione di sistema. Dalla certezza che un'analisi d'insieme sia fondamentale per trovare la giusta combinazione di prodotti, adatta a ogni situazione. Crediamo infatti fermamente che la capacità di orientare le scelte sia il

l'importanza del dettaglio

L'insieme non annulla il valore della parte. Completo o parziale che sia, l'utilizzo di un sistema inizia anche con la progettazione e l'attenzione al più piccolo dettaglio. La scelta di un buon prodotto (per qualità ed efficacia e non per prezzo) adatto ad esigenze specifiche di trasporto e salvaguardia, è infatti garanzia di risultato. Per chi, come noi, crede nella cura e nel rispetto dell'ambiente e del mercato; nel controllo e nella partecipazione a tutta la filiera e nella proposta di soluzioni nate e sviluppate grazie a una stretta collaborazione col cliente e con partner di fiducia.

reggiatura con petband®

Carichi speciali e grandi trasporti. Tra economia e maneggevolezza



composite, hot melt o trama tessuta di poliestere: una tenuta eccellente per prodotti irregolari o in bassa quantità



Resistenza, leggerezza, tempi di ciclo ottimali. Quando la reggiatura è in tessuto utilità, spazio e facilità d'impiego s'incontrano felicemente

perchè il petband?

Sei volte più leggera rispetto all'acciaio, flessibile e facile da utilizzare grazie all'apposito tenditore (manuale o pneumatico) la reggetta petband® è forte e resistente al suo pari. Grazie alla sua versatilità può essere utilizzata in una vastissima gamma di settori merceologici: dall'industria chimica a quella meccanica, dalla siderurgica alla metallurgica, fino alla

pallettizzazione dei più svariati prodotti. Molto più maneggevole e sicura dell'acciaio e del poliestere, nelle sue versioni composite, hot melt o in tessuto, copre numerose applicazioni ed è disponibile in diverse dimensioni a seconda del tipo di utilizzo, di carico e di superficie. Non arrugginisce, non deteriora, ha un ottimo rapporto qualità-prezzo, garantisce una tenuta eccellente ed è utilizzata da tutte quelle aziende che hanno una bassa frequenza di produzione (da quelle artigianali, a quelle di piccole-medie dimensioni e che producono su domanda) o che devono trasportare prodotti dalle superfici irregolari in maniera facile e veloce.

reggiatura con petband®

Sostituisce cinghie, reggette d'acciaio e plastica, corda e filo di ferro

i* esempi di applicazioni

01- reggiatura di tubi

02- reggiatura di cisterna su pedana

03- particolare di fibbia zincata in applicazione con reggetta composite

01



02



03

03 guida reggetta

indispensabile per agevolare l'inserimento della reggetta sotto il bancale

04 tenditore per petband®

macchina per tendere la reggetta e bloccarla utilizzando la fibbia.

05 fibbie

aiutano la fase di bloccaggio della reggetta petband assicurandone la tenuta.

06 reggetta in filo di poliestere

disponibile in diverse misure e tipologie di prodotto per garantire tenute lineari da 150 a 2000 daN.

01 petband®

è un metodo di reggiatura semplice per assicurare qualsiasi merce durante la movimentazione

02 dispensatore per reggetta

necessario per agevolare il processo di reggiatura. Meglio se con design ergonomico e con vano porta oggetti

a* accessori coordinati

01- angolari parabordi per ancoraggio barili alla pedana
02- angolari in acciaio
03- fibbie in filo d'acciaio zincate e fosfate
04- angolari in cartone
05- angolari in plastica



sistemi joint system

La reggiatura in petband® dalla
a alla z. I migliori sul mercato

Aa

**reggetta
in tessuto**

E' una speciale reggetta in tessuto di poliestere forte e resistente come l'acciaio. Idonea ad essere utilizzata in innumerevoli applicazioni grazie alle sue caratteristiche di allungamento, flessibilità e facilità di utilizzo. Viene applicata principalmente con un leggero apparecchio tenditore e bloccata con una fibbia.



**Aa-01•
tessuta**

chiamata woven strap, pes strap è reggetta particolarmente flessibile composta da una trama tessuta di fibre in poliestere. Per le sue caratteristiche è idonea a qualsiasi applicazione. Carico di rottura lineare da 295 daN fino a 2000 daN

**Aa-02•
hot melt**

Reggetta composta da fibre in tessuto di poliestere unidirezionali, non intrecciate. Risulta essere particolarmente morbida e resistente. Carico di rottura lineare da 375 daN fino a 2000 daN

**Aa-03•
composite**

Reggetta composta da fibre in tessuto di poliestere unidirezionali, non intrecciate. Risulta essere particolarmente rigida e pertanto resistente alle abrasioni, garantisce un'elevata resistenza meccanica. Carico di rottura lineare da 300 daN fino a 1500 daN

**Aa-04• per balle
pressate**

Reggetta composta da fibre di poliestere unidirezionali non intrecciate e caratterizzate da un basso grado di elasticità; assorbe molto bene gli shock ed è resistente al sole ed all'acqua. Indicata per balle pressate di qualsiasi prodotto.

Bb

**reggiatrici
manuali**



**Bb-01• tenditore
manuale**

permette di tendere in modo agevole tutte le tipologie di petband con alta forza di tensionamento. Cesovia incorporata per velocizzare i tempi di reggiatura. Due dipologie per petband da 13 mm fino a 25mm e per petband da 32 fino a 50mm.



**Bb-02• tenditore
pneumatico**

consente un tensionamento costante nel tempo. Con alta forza di tensionamento e cesovia incorporata. Per petband da 13 mm fino a 50 mm.

Cc

fibbie

facili da applicare permettono il tensionamento del petband in ogni situazione.



**Cc-01•
fibbie da 13 mm
fino a 32 mm**

fibbie ed alta tenuta per reggetta petband in tessuto disponibili con finitura zincata e fosfatata.

Dd

**carrelli
dispensatori**



**Dd-01• dispen-
satore / ID 76**

dispensatore mobile per reggetta in tessuto con ID 76, dotato di vano in plastica porta tenditore e fibbie.



**Dd-02• dispen-
satore / ID 200**

dispensatore mobile per reggetta in tessuto con ID 200, dotato di vano in plastica porta tenditore, fibbie o sigilli.

Ee

accessori



**Ee-01•
gruppi filtro**

Filtro che regola e lubrifica, indispensabile per tutte le reggiatrici pneumatiche.



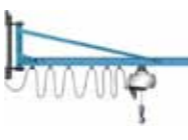
**Ee-02•
tubo spiralato**

Tubi in rilsan e nylon di tutte le misure per ogni tipo di reggiatrice pneumatica.



**Ee-03•
bilanciatori**

Rendono più facile ed efficiente l'utilizzo degli apparecchi manuali.



**Ee-04•
gru a mensola e
a colonna**

Rappresentano la soluzione ideale per sostenere gli apparecchi ed ampliare la loro movimentazione nell'area di lavoro.

Ff

**angolari
parabordi**

Proteggono i prodotti, garantendo la tensione ottimale della reggetta.



**Ff-01•angolari in
plastica**

disponibili in diverse misure per ogni tipologia di reggetta.



**Ff-02• angolari
in acciaio**

angolari in acciaio zincato robusti ed indeformabili



**Ff-03• angolari
in cartone**

disponibili nelle finiture carta kraft, bianca e alluminati. Possono essere tagliati a qualsiasi misura e personalizzabili.



**Ff-04• profilo in
cartone**

Proteggono gli spigoli delicati dei prodotti avvolgendoli accuratamente. Gli angolari in cartone ad u sono anche indicati per proteggere gli spigoli vivi dei prodotti piani.



**Ff-05•angolare
in polietilene
espanso**

Utilizzato per proteggere bordi e spigoli è ampiamente usato nel settore del mobile e può essere impiegato anche sagomato quando si richiede la protezione dei bordi e degli angoli contemporaneamente.



**Ff-06• profilo
in polietilene
espanso**

studiato per proteggere i bordi, si monta facilmente e si regge da solo. Ideale per ripiani, tops, tavoli, marmi, ecc.



**Ff-07• angolari
per barili**

Sono angolari che incastrandosi perfettamente ai bordi del barile, fungono da guida e supporto a qualsiasi tipologia di reggetta. Studiati per i barili in metallo e plastica più comuni.

joint system

via volvera 123

10090 bruino torino italy

t +39 011 957 29 54

f +39 011 908 42 94

p iva / c f 07038280017

info@jointsystem.com