

 Fenner Drives®



Tango™

Cinghie ad alte prestazioni per convogliatori

Tango™

SEMPLICE: “TWIST AND GO”!

È giunto il momento di sfruttare i benefici offerti dalle cinghie ad alte prestazioni Tango per convogliatori.

Installazione facile e rapida, non richiede saldatura

- Lunghezza desiderata impostata a mano, senza strumenti
- Nessun tempo di raffreddamento, solo “twist and go”!

Maggiore durata della cinghia

- Massima resistenza e prestazioni eccellenti in ambienti gravosi

Gestione semplice del magazzino

- Meno capitali vincolati in cinghie di riserva e niente sprechi di cinghie



La costruzione delle cinghie Tango le rende idonea a varie applicazioni.

Tegole/piastrelle

Il materiale composito delle cinghie Tango è resistente all'abrasione, il che le rende adatte all'uso anche con carichi pesanti e abrasivi.

Vetro

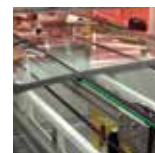
Le cinghie Tango non lasciano segni e sono resistenti alle temperature estreme dei forni per vetro.

Cellulosa/carta/ondulato

Con la rapida installazione senza saldatura delle cinghie Tango, si evitano i guasti che si verificano sui punti di saldatura delle cinghie in poliuretano nelle applicazioni per alte tirature

Imballaggi

Le cinghie Tango si realizzano a mano sul posto e tengono operativi macchinari d'imballaggio sensibili al fattore tempo.



Le cinghie speciali di trasporto Tango sono rivestite per essere idonee a specifiche applicazioni che richiedono una migliore impugnatura, una resistenza alle elevate temperature o un contatto ridotto con il prodotto.



Ogni maglia della cinghia **Tango Friction Top** è rivestita di uno strato di poliuretano durezza 85A con un coefficiente di attrito superiore per una migliore impugnatura.



Tango SuperGrip Top con suo rivestimento nido d'ape offre una migliore impugnatura sui convogliatori scivolosi o con pendio. Il rivestimento è disponibile in PVC per un'impugnatura morbida e in poliuretano per le applicazioni abrasive.



I rivestimenti in PTFE della **Tango Bridge Top** proteggono la cinghia dalla temperatura elevata del prodotto. Questi rivestimenti non lasciano segni e possono venire in contatto con prodotti di una temperatura massima di 232°C



Inoltre i soliti vantaggi di una cinghia componibile, **Tango RCS (Reduced Contact Surface)** riduce di 99% il contatto tra la cinghia e il prodotto. Le linguette trasparenti non lasciano segni sul prodotto.

Codici

Cinghie Tango				
Profilo	Dimensione	Sviluppo di 10 metri	Dimensione	Sviluppo di 25 piedi
Round	8mm	0470133	5/16"	0470125
Round	10mm	0470233	3/8"	0470225
Round	13mm	0470333	1/2"	0470325
Round	14mm	0470433	9/16"	0470425
Round	19mm	0470533	3/4"	0470525
V	Z/10	0470633	Z/10	0470625
V	A/13	0470733	A/13	0470725
V	B/17	0470833	B/17	0470825
V	C/22	0470933	C/22	0470925
V	D/32	0471033	D/32	0471025

Codici

Cinghie speciali di trasporto Tango		
Profilo	Dimensione	Sviluppo di 30 metri
SuperGrip Top PU	A/13	0430101
	B/17	0435101
	C/22	0440101
SuperGrip Top PVC	A/13	0409100
	B/17	0409200
	C/22	0409300
Friction Top	A/13	0408081
	B/17	0408082
Bridge Top	A/13	0499020
	B/17	0499002
	C/22	0418072
RCS	B/17	0419300



PowerMax™ Pulegge di tensione

Le vostre linee di trasporto meritano il vantaggio PowerMax!

- Realizzate mediante stampaggio di materiali compositi ad alta resistenza in nylon rinforzati con fibra di vetro.
- Resistenti alla corrosione.
- Maggiore durata della cinghia rispetto a pulegge in acciaio e in ghisa.
- Vibrazioni ridotte della cinghia.
- Il design composito ultraleggero comporta una riduzione dell'energia necessaria per l'avvio e il funzionamento.
- Il modernissimo stampaggio di precisione consente di ottenere parti di alta qualità in modo costante.



L'affidabilità di Fenner Drives **Abbiamo il prodotto adatto alle vostre necessità.**

Con oltre 100 anni di esperienza tecnica e commerciale, Fenner Drives è un leader mondiale nel settore dei prodotti mirati all'ottimizzazione del valore e alla soluzione dei problemi nelle applicazioni di convogliamento e di trasmissione di potenza. Grazie a doti di esperienza e innovazione ampiamente riconosciute, l'azienda riunisce nei propri prodotti caratteristiche di affidabilità, qualità e valore e fornisce al contempo un impareggiabile servizio di assistenza tecnica e manutenzione.

Visitate il nostro sito su www.fennerdrives.com

USA e Canada • 1 800 243 3374

America Latina (eccetto Brasile) • 1 717 665 2421

Europa, Asia, Australia, Africa e Brasile • +44 0 870 757 7007