



**Aggiornamenti alle prestazioni
dei sistemi di trattamento
dell'aria**

PowerTwist Plus
V-BELTS

SUPER T LINK
SP WEDGE BELTS

Cinghie trapezoidali con tempo di inattività pari a zero

Non sono contemplati periodi di inattività dei sistemi AHU.

- **Qualsiasi tipo di cinghia trapezoidale, sempre!**

Realizzate **QUALSIASI** lunghezza a mano in pochi secondi in sito. Non sprecate tempo e carburante per spostarvi dal luogo di lavoro al distributore alla ricerca della cinghia giusta.

- **Trascorrete meno tempo sul tetto!**

Installazione semplice e veloce senza alcun utensile! Non è necessario spostare i motori: è sufficiente collegare i vari collegamenti e farli scorrere come su una catena di bicicletta.

- **Prestazioni superiori**

Nessuna riparazione temporanea! Realizzate con un materiale composito poliestere/poliuretano, le cinghie trapezoidali PowerTwist Plus e le cinghie SuperTLink SP Wedge offrono potenza di kilowatt standard del settore; inoltre, la loro struttura unica riduce le vibrazioni, aumentando la durata dei cuscinetti e riducendo i livelli di rumore. Compensano eventuali disallineamenti molto di più delle cinghie trapezoidali in gomma convenzionali.

- **Ambienti difficili? Nessun problema!**

Nessuna perdita di prestazioni a temperature estreme (da -40 °C a 116 °C) e resistenza eccellente ad acqua, vapore, olio e grasso: ciò significa che questa cinghia supererà la durata delle cinghie trapezoidali in gomma.

- **Inventario ridotto**

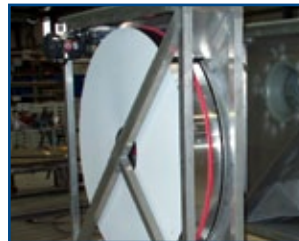
Non è necessario tenere in inventario cinghie trapezoidali in gomma di varie dimensioni. È sufficiente avere una scatola ciascuno di cinghie PowerTwist Plus A/4L e B/5L per trasmissioni a sezione classica o SuperTLink SPZ e SPA per trasmissioni a cinghia cuneiforme ad alta capacità per essere coperti praticamente al 100% in qualsiasi occasione.

Applicazioni

**Gruppo trattamento
aria**



**Conservazione
dell'energia
e ruote essicanti**



**Ventole di
estrazione**



Qui, adesso, pronte per voi!

T-MAX® Tensionatori per trasmissioni a cinghie trapezoidali

Come opzione installata in fabbrica o accessorio after-market, i Tensionatori T-Max eliminano automaticamente qualsiasi possibilità di errore dal vostro sistema AHU con trasmissione a cinghia.

- **Riducete i costi di manutenzione!**

Riducete i costi operativi per la sostituzione dei componenti a causa di rotture premature della cinghia. Inoltre, riducete il tempo di inattività del sistema dovuto a ritensionamenti periodici della cinghia.

- **Riducete il "tempo sulla scala"!**

Minori chiamate di manutenzione portano alla riduzione degli interventi sul tetto per lavorare sul sistema.

- **Riducete il rumore del sistema!**

Basta cigolii del sistema fin dall'accensione. Eliminate il rumore creato dalle vibrazioni di cinghie allentate.

- **Aumentate l'efficienza energetica!**

Il design caricato a molla girevole mantiene automaticamente la tensione corretta della cinghia di trasmissione, eliminando scorrimenti e perdite di coppia associati a cinghie trapezoidali allentate.

- **Facile installazione della cinghia!**

Installate la cinghia trapezoidale senza utensili senza spostare i componenti di trasmissione.

- **Opzioni di installazione flessibili**

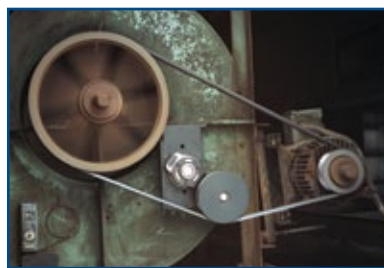
I Tensionatori T-Max possono essere montati direttamente sul telaio dell'unità. Oppure, per applicazioni senza una posizione di montaggio esistente, offriamo il nuovo supporto di montaggio dei tensionatori T-Max.

- Compatibile con i design NEMA 48, 56 e 143T e i design IEC 63, 71, 80 e 90s.
- Forniti con tutte le linee guida di installazione e utensili di montaggio appropriati.

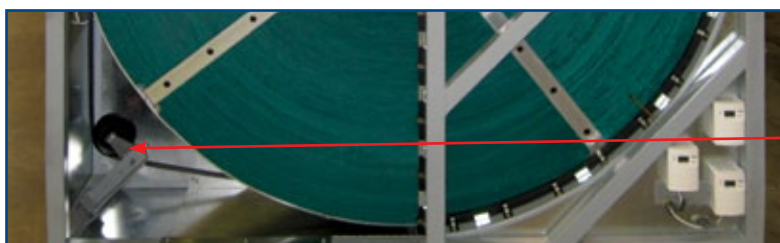


Applicazioni

Unità di trattamento dell'aria e ventole di estrazione



Conservazione dell'energia e ruote essiccanti



EAGLE

PowerTwist Plus



NU T LINK



SUPER T LINK



T-MAX



PowerMax



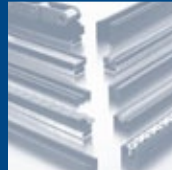
B-LOC



Trantorque



Trackstar



Trantorque® *Boccole senza chiavette*

Progettate appositamente per il mercato AHU, le boccole senza chiavette Trantorque offrono la soluzione perfetta per il montaggio di assi delle ventole.

- **Personalizzate appositamente per voi!**

Offriamo boccole con diametri esterni comuni e diametri interni variabili affinché possano adattarsi all'inventario di alberi delle ventole e a varie dimensioni di alberi motore.

- **Installazione semplice e veloce!**

Un solo di bloccaggio per installazione, regolazioni e allineamento migliore e veloce, che consente un posizionamento assiale preciso degli alberi delle ventole.

- **Design diametro dell'asse diritto**

Più semplice ed economico da realizzare rispetto ai fori conici necessari per boccole alternative.

- **L'unità lavorata in macchina (concentricità 0,001" T.I.R.) riduce la scentratura**

- **Trasmissione coppia eccezionale anche con ingranamento solo parziale dell'albero**



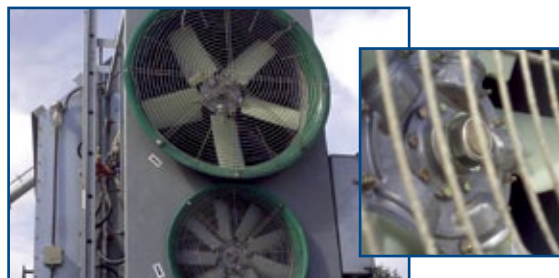
Stesso DE; DI variabile

Applicazioni



Fanwall Technology®

Fanwall Technology® è un marchio registrato di Huntair and CES Group



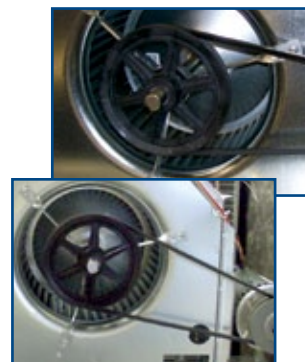
Gruppo di ventilazione

PowerMax™ *Pulegge DriveN*

Il vostro sistema di trasmissione AHU merita il vantaggio PowerMax!



- Eseguito in materiali compositi di nylon rinforzati in vetro a resistenza elevata
- Resistente alla corrosione
- Maggiore durata della cinghia rispetto all'acciaio o alla ghisa
- Vibrazioni ridotte
- Il materiale design composito leggero implica minore energia per l'avvio e l'utilizzo
- Una fusione di precisione all'avanguardia garantisce parti di alta qualità



 **Fenner Drives®**

UK

TEL: +44 (0)870 757 7007
+44 (0)1924 482 470
FAX: +44 (0)1924 482 471

US

TEL: +1-800-243-3374
+1-717-665-2421
FAX: +1-717-665-2649

www.fennerdrives.com

MINETTI S.P.A.

BERGAMO - Via Canovine, 14
Tel. 035.327111 - Fax 035.314307
www.minettigroup.com
info@minettigroup.com

Filiale BERGAMO

BERGAMO - Via Canovine, 14
Tel. 035.327111 - Fax 035.316767

Filiale BRESCIA

BRESCIA - Via Di Vittorio, 38
Tel. 030.3582734 - Fax 030.3582760

Filiale VICENZA

CREAZZO (VI) - Via F. Filzi, 97
Tel. 0444.521313 - Fax 0444.521671

Filiale VENEZIA

MARGHERA (VE) - Via Pinton, 4
Tel. 041.930511 - Fax 041.930616

Filiale TREVISO

VILLORBA (TV) - Via Pacinotti, 20
Tel. 0422.919808 - Fax 0422.919928

Filiale UDINE

PRADAMANO (UD) - Via Nazionale, 92
Tel. 0432.640098 - Fax 0432.640403

 **MINETTI**
SOLUZIONI TECNOLOGICHE



www.minettigroup.com

STOCCHI S.R.L.

BERGAMO - Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 20
Tel. 035.3693411 - Fax 035.3693428

TRE-VI S.R.L.

TREVIGLIO (BG) - Via Roggia Vailata
Tel. 0363.343332 - Fax 0363.419595

BRUNABOSI S.R.L.

PARMA - Via Cerati, 1/a
Tel. 0521.984346 - Fax 0521.980803

Filiale Reggio Emilia

REGGIO EMILIA - Via Bruschi, 23 c/d/e
Tel. 0522.302066 - Fax 0522.302463

INDUSTRIALTECNICA S.P.A.

CALDERARA DI RENO (BO) - Via Roma, 118/H
Tel. 051.3173011 - Fax 051.3173020

Filiale Cesena

CESENA - Loc. Pievesestina - Via Fossalta, 3260
Tel. 0547.313286 - Fax 0547.415799

FIMU S.R.L.

ALBA (CN) - Viale Artigianato
Tel. 0173.363731 - Fax 0173.362944

Filiale Savigliano

SAVIGLIANO (CN) - Z. Ind. Borgo Marene
Via Artigianato, 14
Tel. 0172.713542 - Fax 0172.715489

Filiale Torino

TORINO - Via Farinelli, 6
Tel. 011.3910571 - Fax 011.3486180

FIMU VIGEVANO S.R.L.

VIGEVANO (PV) - Via Rebuffi, 33
Tel. 0381.348280 - Fax 0381.348113

SAROK DUE S.R.L.

S. VITTORE OLONA (MI) - Via I° Maggio, 9/11
Tel. 0331.423911 - Fax 0331.423942

SAROK ITALIA S.P.A.

LECCO - Via Valsugana, 4
Tel. 0341.357811 r.a. - Fax 0341.283096

ZANETTI UTENSILI S.R.L.

BRESCIA - Via G.di Vittorio, 38
Tel. 030.7255535 - Fax 030.7751167