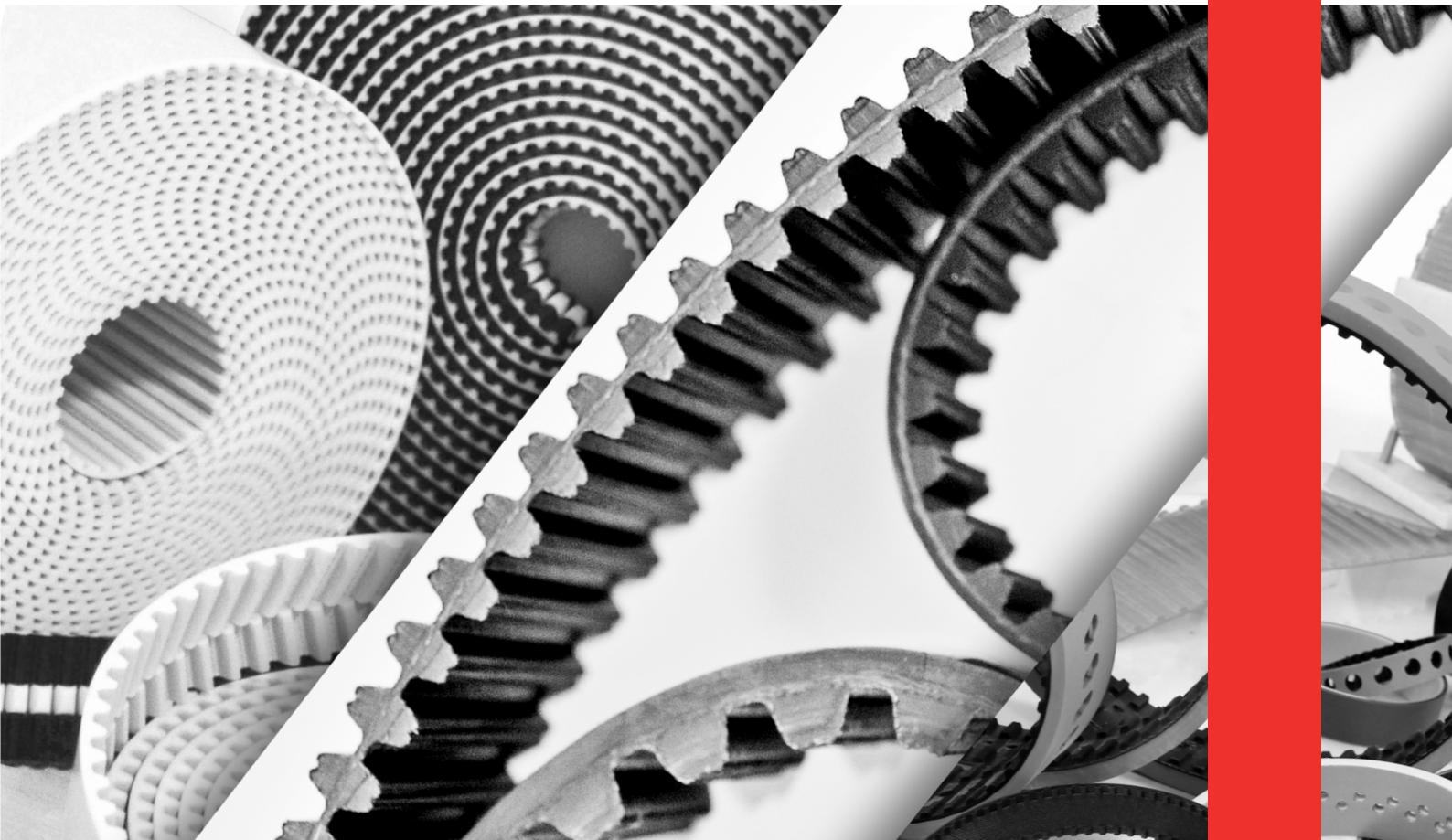




MEGADYNE



BENVENUTI IN MEGADYNE

GUIDA AI PRODOTTI

IT

BENVENUTI IN **MEGADYNE**

Fondata nel 1957 e con sede a Mathi (Italia), Megadyne è un brand globale nel settore delle cinghie di trasmissione in gomma e poliuretano e componenti associati, utilizzati in applicazioni di trasmissione di potenza, movimentazione di prodotti e posizionamento lineare.

MATHI, ITALY

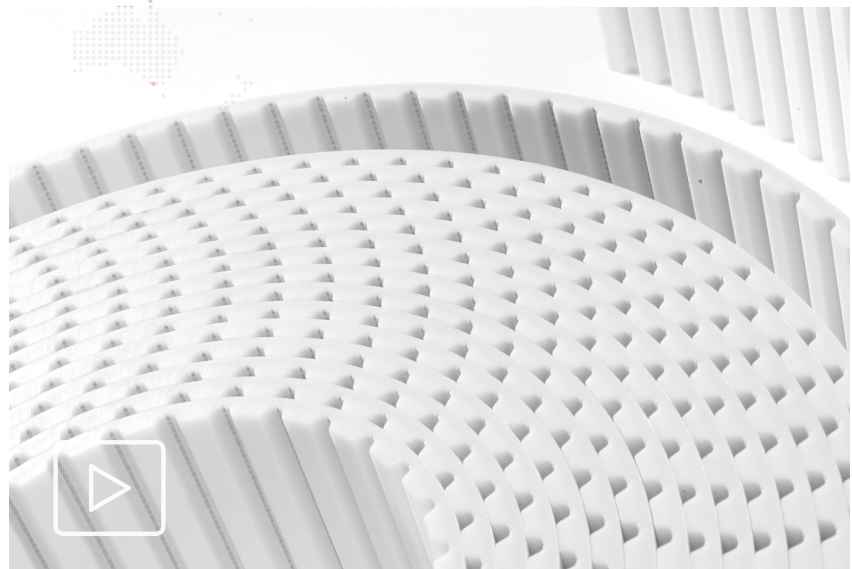


8  STABILIMENTI PRODUTTIVI
IN EUROPA, ASIA E AMERICA

+170  SEDI COMMERCIALI

Il nostro vasto portafoglio di prodotti è disponibile a livello globale in oltre 40 Paesi e 170 sedi per fornire supporto e assistenza alle attività dei nostri clienti OEM e SEM impegnati nella sostenibilità.

Con una storia decennale di crescita e sviluppo, Megadyne continua a eccellere e vanta un'offerta diversificata di soluzioni complete per la trasmissione di potenza e la movimentazione di prodotti per tutti i segmenti industriali.



Cliccare qui per riprodurre il video

Imprenditorialità

Diamo ai nostri team la possibilità di pensare come imprenditori, prendendo rischi oculati e decisioni ponderate.

Concentrati sulle persone

I nostri dipendenti altamente qualificati collaborano in un ambiente diversificato e inclusivo come One AMMEGA Team. I nostri dipendenti lavorano in piena collaborazione per promuovere la produttività e il miglioramento continuo.

Centralità del cliente

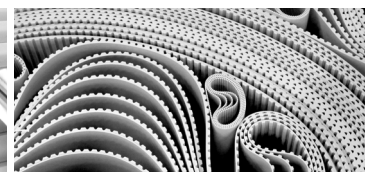
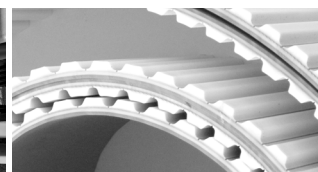
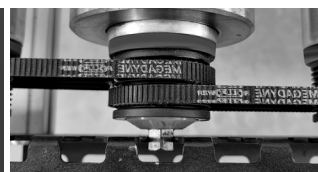
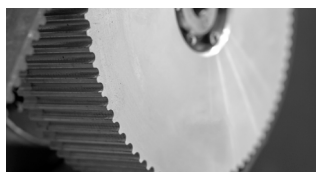
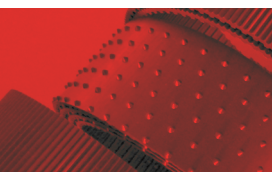
Il successo dei nostri clienti è il nostro impegno, valutando i loro feedback e creando soluzioni che rispondano alle loro esigenze. Il nostro obiettivo è costruire relazioni sostenibili.

Responsabilità

Facciamo parte di una comunità imprenditoriale più ampia che possiamo aiutare a migliorare lavorando in modo responsabile, mantenendo e aumentando la trasparenza e agendo sempre con etica ed integrità come buoni cittadini d'impresa in ogni momento.

Agilità

Il mondo industriale è mosso dalla velocità, la nostra sempre rapida reattività e la rapidità del processo decisionale sono un must in tutte le nostre aree di attività.



I SETTORI DA NOI SERVITI

Megadyne collabora con i produttori e i distributori di apparecchiature originali in tutto il mondo, per progettare soluzioni per le applicazioni più complesse in molti settori industriali:



AREA E-COMMERCE

Scoprite l'area e-commerce riservata ai nostri clienti.

1. Ricerca informazioni e download dei manuali tecnici
2. Verificate la disponibilità dei prodotti e i relativi prezzi
3. Chiedete un preventivo
4. Effettuate l'ordine
5. Tracciamento della spedizione
6. Rivedete i dettagli e lo storico dell'ordine
7. Aggiornamento delle informazioni sull'account

PRINCIPALI VANTAGGI



Disponibile 24 su 24, 7 giorni su 7

Effettuate un ordine o inviate una richiesta di informazioni in qualsiasi momento, ovunque e con qualsiasi dispositivo.



Dati in tempo reale

Accesso all'attuale disponibilità di magazzino, ai prezzi e ai termini di consegna aggiornati.



Riduzione del tempo e degli errori

Eliminate le attività manuali che richiedono tempo per effettuare l'ordine.



Tracciamento e cronologia degli ordini

Tutti i dettagli dell'ordine sono disponibili e sempre a portata di mano: accesso ai dettagli dell'ordine corrente, allo storico degli ordini e alle informazioni generali sull'account.



Accesso diretto alle informazioni sui prodotti

Scoprite i nuovi prodotti, scaricate le brochure e accedete a ulteriori informazioni sui prodotti.



NON SEI ANCORA
CLIENTE?

CONTATTACI!

CINGHIE DENTATE

MEGADYNE MEGASYNC™

Cinghie dentate a manicotto in gomma, disponibili in versione singola o doppia, con passo classico e profili RPP e RPC. Un'ampia gamma di prodotti disponibili a magazzino.

SEZIONI:

MXL - XL - L - H - XH - XXH - XL DD - L DD - H DD
 STD 8M - HTB 3M - HTB 5M - HTB 8M - HTB 14M
 RPP3 - RPP5 - RPP8 - RPP14
 SLV3 5M - SLV3 8M - SLV3 14M - GLD2 5M - GLD2 8M - GLD2 14M
 TTM8 - TTM14
 RPP5 DD - RPP8 DD - RPP14 DD
 (SLV3 8M DD - SLV3 14M DD - GLD2 8M DD - GLD2 14M DD)*

*su richiesta



GINGHIE IN GOMMA OPEN END

Le cinghie a metraggio in gomma sono particolarmente adatte per azionamenti lineari, posizionamenti precisi e azionamenti bidimensionali, quando la rotazione deve trasformarsi in una posizione lineare. Disponibili con i profili classico e RPP.

SEZIONI:

MXL - XL - L - H - RPP3 - RPP5 - RPP8 - RPP 14
 SLV3 3M - SLV3 5M - SLV3 8M
 TTM 8M - TTM 14M
 (SLV3 14M - GLD2 5M - GLD2 14M)*

*su richiesta



MEGAPOWER

Cinghie dentate a manicotto in poliuretano realizzate con un esclusivo processo di fusione termoindurente.

SEZIONI:

MXL - XL - L* - H* - T2 - T2,5 - T2.5 DD
 T5* - T10* - T5 DD* - T10 DD*
 AT5 - AT10*

*disponibili anche in materiale FC



MEGAFLEX

Cinghie dentate a manicotto in poliuretano termoplastico, con cavo continuo a spirale.

SEZIONI:

XL - L - H - XH - XL DD - L DD - H DD - XH DD
 T5 - T10 - T20 - T5 DD - T10 DD - T20 DD
 AT5 - AT10 - AT15 - AT20 - AT5 DD - AT10 DD
 - AT15 DD - AT20 DD
 MTD 8M - ATG10 K13
 RPP5 - RPP8 - RPP14 - RPP5 DD - RPP8 DD
 - RPP14 DD
 P2



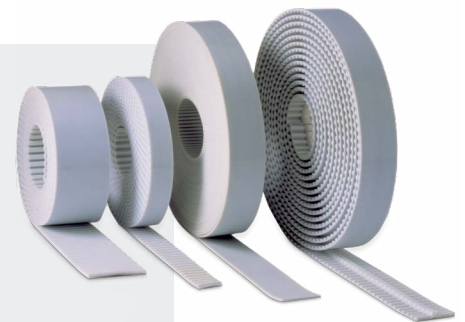
MEGALINEAR

Cinghie dentate Open End in poliuretano termoplastico, disponibili sia in versione Open End che giuntata.

SEZIONI:

MXL - XL - L - H - XH - T2,5 - T5* - T10* - T20
 AT3 - AT5 - AT10 - AT20
 RPP5 - RPP8 - RPP14 - RPP14 XHP
 MTD3 - MTD5 - MTD8 - MTD14
 STD5 - STD8 - MEGAC4T™ AT10
 TG5 - TG10 K6 - TG10 K13 - TG20
 ATG5 - ATG10 K6 - ATG10 K13 - ATG20 - HG
 QST5 - QST8 - QST14
 GW14 - GW20 - P1 - P2 - P3 - P4

*disponibili anche in materiale FC



CINGHIE TRAPEZOIDALI

OLEOSTATIC GOLD – OLEOSTATIC – EXTRA

OLEOSTATIC - SEZIONI:

20 - 25 - 45 - 50 - 3V - 5V - 8V

OLEOSTATIC GOLD - SEZIONI:

Z - A - B - C - D - E - SPZ - SPA - SPB - SPC

EXTRA - SEZIONI:

Z - A - B - C - SPZ - SPA - SPB - SPC



ESAFLEX

SEZIONI:

AA - BB - CC



XDV2

SEZIONI:

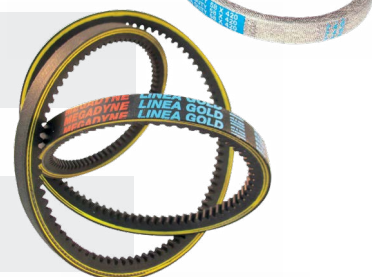
XDV38 - XDV48 - XDV58



LINEA GOLD

SEZIONI:

AX - BX - CX - XPZ - XPA - XPB - XPC



LINEA X

SEZIONI:

XPZ - XPA - XPB - XPC

VARISECT

SEZIONI:13X6 - 17X6 - 21X7 - 22X8 - 26X8 - 28X8
- 30X10 - 32X10 - 36X12 - 37X10 - 42X13 -
47X13 - 52X16 - 55X16 - 65X20 - 70X20

PLURIBAND

SEZIONI:RA - RB - RC - RSPZ - RSPA - RSPB - RSPC
R3V - R5V - R8V - R3VX - R5VX

MEGAWELD

Un'ampia selezione di cinghie saldabili trapezoidali e rotonde, realizzate in poliuretano termoplastico con un esclusivo processo di estrusione e adatte a numerose applicazioni.



ACCU-LINK®

Le cinghie Accu-link® possono essere utilizzate come cinghie di emergenza in sostituzione alle cinghie trapezoidali in caso di guasto imprevisto, ma vengono anche installate originariamente in molti settori industriali.



CINGHIE PIANE

MEGAFLAT (POLIURETANO E GOMMA)

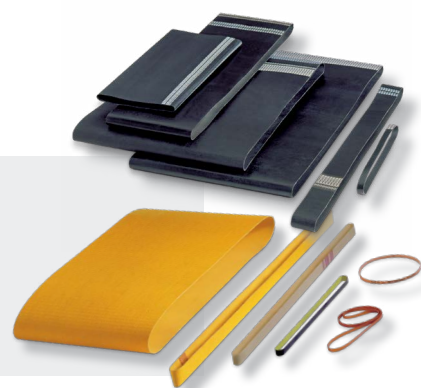
Cinghie piane ad avvolgimento continuo su mandrino, disponibili con rinforzi in poliestere, aramide o cotone.

MEGAFLAT POLIURETANO - SEZIONI:

P0 - P102 - P108 - P110 - P120 - P155
S108 - S110 - S120 - S155

MEGAFLAT GOMMA - SEZIONI:

T75 - T108 - T110 - T120 - T150 - T155 - T200



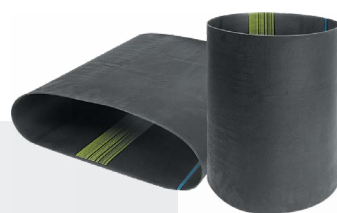
CINGHIE PV

CINGHIE PV

Cinghie a manicotto in gomma con nervature longitudinali a V che garantiscono un'elevata flessibilità ed elevate prestazioni in termini di potenza.

SEZIONI:

PH - PJ - PK - PL - PM



ROLLPOWER™

La nuova cinghia nervata in gomma elastica progettata per ottenere prestazioni superiori nelle applicazioni con trasportatori a rulli.

SEZIONI:

PJ

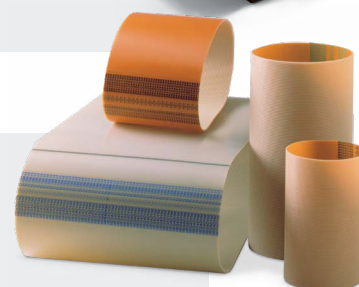


MEGARIB

Cinghie nervate prodotte utilizzando un composto termoindurente con corde ad alta tensione in poliestere o poliammide.

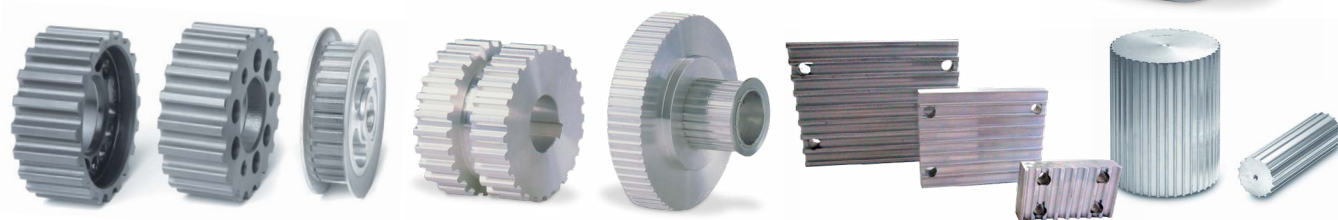
SEZIONI:

PJ - PH - PTB2



COMPONENTI

Megadyne ha a disposizione e fornisce un'ampia gamma di pulegge e accessori, tra cui barre dentate, bussole coniche, flange, piastre di fissaggio, ecc. per offrire un sistema di trasmissione completo.



CINGHIE SPECIALI E RILAVORATE

RILAVORAZIONI SPECIALI

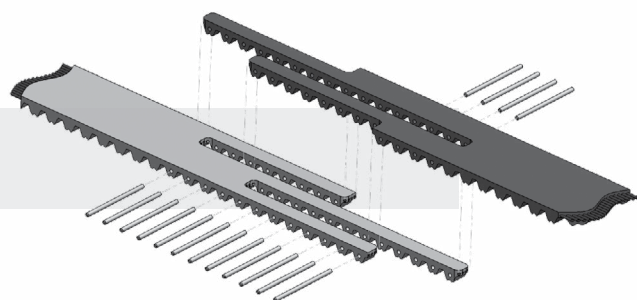
Megadyne può personalizzare completamente i nastri con una varietà di rivestimenti in poliuretano, elastomero di gomma, schiuma, PVC e con le seguenti modifiche speciali:

- TASSELLI
- FALSI DENTI
- FORI
- ASOLE
- RIMOZIONE DEI DENTI
- FRESATURA
- RETTIFICA DEL DORSO
- LAVORAZIONE PER APPLICAZIONI PER IL VUOTO
- GUIDE



SISTEMA PPJ

Sistema di sostituzione delle cinghie molto rapido per unire le cinghie direttamente sulla macchina.



CERTIFICAZIONI



Tutte le cinghie di trasmissione in poliuretano Megadyne sono conformi alle norme ISO 14001, ISO 9001 e alla direttiva europea RoHS. Queste cinghie sono prodotte con materie prime conformi agli standard REACH e ciò significa che tutte le cinghie, le pulegge, le barre dentate, le unità di bloccaggio dei giunti e gli altri articoli forniti da Megadyne non contengono sostanze incluse nell'elenco delle sostanze estremamente problematiche (SVHC Candidate List) in una concentrazione superiore a 0,1% in peso/peso.

Tutte le cinghie di trasmissione in gomma Megadyne sono prodotte in conformità con lo standard del sistema di gestione della qualità: ISO 9001 e ISO 14001. Questi certificati sono validi per il seguente ambito di applicazione: progettazione, produzione e vendita di cinghie di trasmissione. Commercializzazione di elementi di trasmissione e trasporto (pulegge, tensiometri).

MEMBERSHIPS



Scopri il tuo contatto locale

Il partner locale preferito per sistemi di trasmissione di potenza sostenibili in tutto il mondo.



Informazioni generali di contatto:

Megadyne

Via Trieste, 16
Via S. Lucia 114 - 10075 Mathi (Torino)
Italy

www.megadynegroup.com



Scansiona il codice QR
per trovare il tuo
contatto locale