

Marta Trasmissioni srl

Cinghie – Pulegge



*Via dell'artigiano, 2
40010 Sala Bolognese, Bo
tel 051 6815266 fax 051 6815273
www.martatrasmissioni.it
mail info@martagroup.it*

M

La società **Marta Trasmissioni s.r.l.** nasce come costola della società **Marta S.r.l.** nata nel 1929.

Attualmente il gruppo MARTA è formato da due società commerciali (MARTA S.r.l. E MARTA TRASMISSIONI S.r.l.) e da una società di servizi (MARTA SERVICE S.r.l.).

MARTA S.r.l. è specializzata nelle forniture di:

Tubi flessibili in gomma e in plastica;

Semilavorati plastici;

Articoli in gomma;

Materiali per enologia;

Prodotti chimici tecnici;

Antinfortunistica e dispositivi di protezione individuale.

La **MARTA TRASMISSIONI S.r.l.** è, invece, specializzata nella fornitura di:

Cinghie;

Pulegge.

In particolare il personale di Marta Trasmissioni può svolgere una valida attività di affiancamento agli uffici tecnici per la risoluzione di PROBLEMI di TRASMISSIONI a mezzo cinghie e pulegge con la fornitura non solo standard ma anche di cinghie e pulegge lavorate a disegno del cliente

La competenza e l'esperienza acquisita in questi anni permettono al personale del gruppo MARTA di essere di valido supporto agli uffici acquisti delle aziende nella soluzione dei problemi tecnici legati all'utilizzo di tutti i prodotti.

Elenchiamo le principali aree dove viene svolta l'attività di consulenza e di vendita:

SCELTA DEI TUBI PER PASSAGGIO FLUIDI PARTICOLARI (carburanti, liquidi aggressivi, sfarinati, liquidi alimentari);

TUBI PER ALTE TEMPERATURE;

RACCORDERIA PER CARBURANTI, ENOLOGIA ecc.

FASCETTE, COLLARI E PROBLEMATICHE DEL SERRAGGIO;

SCELTA DEL SEMILAVORATO PLASTICO PER UTILIZZO MECCANICO

(poliammidi, poliacetalici, arniti, PVDF, PTFE, PEEK, PVC, polietilene, polipropilene, metacrilato, policarbonato, poliuretano e tutti gli additivati con cariche specifiche);

LAVORAZIONI DI SEMILAVORATI PLASTICI SU DISEGNI DEL CLIENTE;

SCELTA DI LASTRE DI GOMMA PER USI SPECIFICI (antiolio, antibenzina, antiabrasivi, per alimenti, per alte temperature, per pavimenti ecc.);

SOLUZIONE DEI PROBLEMI DI GUARNIZIONI PIANE E DI BADERNE;

INDIVIDUAZIONE DEI PRODOTTI IDONEI A SOSTITUIRE L'AMIANTO NELLE SUE VARIE APPLICAZIONI;

REALIZZAZIONE DI GUARNIZIONI PIANE A DISEGNO DEL CLIENTE;

SCELTA DEL DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER OGNI SPECIFICO RISCHIO;

ANALISI DELLE DIVERSE APPLICAZIONI DI CINGHIE E PULEGGE;

LAVORAZIONI DI CINGHIE E PULEGGE A MISURA.

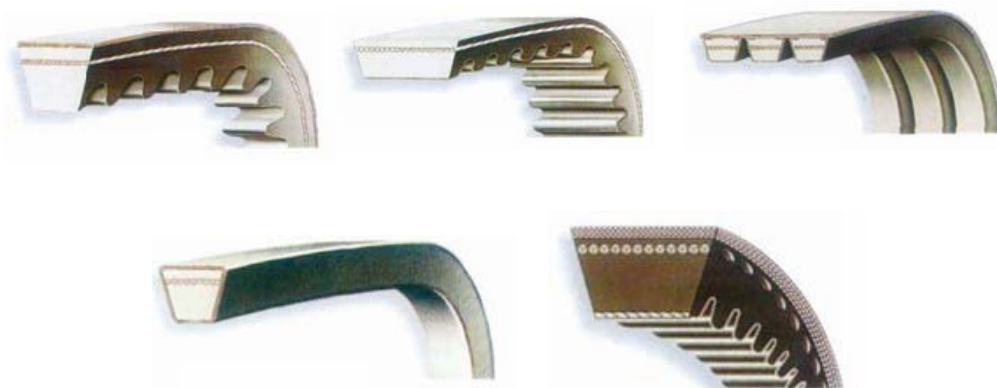
r i

*Via dell'artigiano, 2
40010 Sala Bolognese, Bo
tel 051 6815266 fax 051 6815273
www.martatrasmissioni.it
mail info@martagroup.it*

Cinghie trapezoidali

Le cinghie Trapezoidali sono conformi alle specifiche ISO, DIN, RMA ed UNI.

L'ampia gamma di sezioni, sviluppi e strutture ne consente l'utilizzo su una infinità di applicazioni.



Cinghie trapezoidali PV

Le cinghie trapezoidali PV sono realizzate con una miscela di polibutadine.

Le cinghie trapezoidali PV ad alte prestazioni sono prodotte con profilo a J,L (ed M su richiesta).

Caratteristiche della cinghia PV:

- Elimina l'accoppiamento di cinghie;
- Permette la realizzazione di trasmissioni compatte;
- Permette la distribuzione uniforme del carico su tutta la lunghezza della cinghia;
- Riduce la temperatura di esercizio;
- Permette di ridurre il diametro delle pulegge;
- Assenza di vibrazioni alle alte velocità.

Megarib

Le cinghie Megarib sono prodotte in poliuretano con inserto di poliestere ad alta resistenza, caratteristica che unisce l'elevata flessibilità delle cinghie piane con la potenza delle trapezoidali

- Stabilità dimensionali;
 - elevata flessibilità;
- Diametri di pulegge ridotti;
 - Velocità elevate;
- Eccellente resistenza ad olii, acqua, ozono.



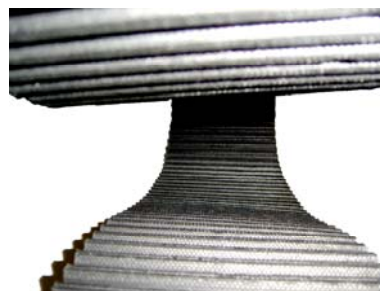
Cinghie dentate in gomma

Le cinghie dentate in gomma sono realizzate a semplice e doppia dentatura, con profilo classico o RPP.

Sono prodotte con tecnologie d'avanguardia assoluta.

Isoran cinghie dentate classiche MXL XL L H XH XXH

- Profilo del dente trapezoidale;
 - Mescola di policloroprene;
 - Inserto in fibra di vetro;
- Dentatura rivestita in tessuto di nylon impregnato di grafite.



Via dell'artigiano, 2
40010 Sala Bolognese, Bo
tel 051 6815266 fax 051 6815273
www.martatrasmissioni.it
mail info@martagroup.it

Megaflat

Cinghie prodotte ad anello continuo, disponibili sia in poliuretano, sia in cloroprene con inserto in poliestere, fibra aramidica o cotone.

Larghezze disponibili fino a 430 mm.

- Elevata flessibilità;
- Diametri pulegge ridotti;
- Precisione dimensionale;
- Alta velocità;
- Massima efficienza nella trasmissione di potenza;
- Rumori e vibrazioni ridotti al minimo;
- Minima manutenzione;
- Superficie di attrito ampia.



Megapower

Le cinghie sono prodotte con uno speciale procedimento di colata.

L'alta qualità del poliuretano dà un'ottima resistenza all'abrasione ed al taglio; combinata con una varietà di

cavi di acciaio di varia sezione assicura un'elevata rigidità e resistenza alla trazione.

Ne deriva una cinghia di trasmissione con un'eccellente stabilità dimensionale.

Dalla combinazione di questi fattori risulta una cinghia in grado di fornire eccellenti prestazioni fisiche e chimiche.



Megalinear

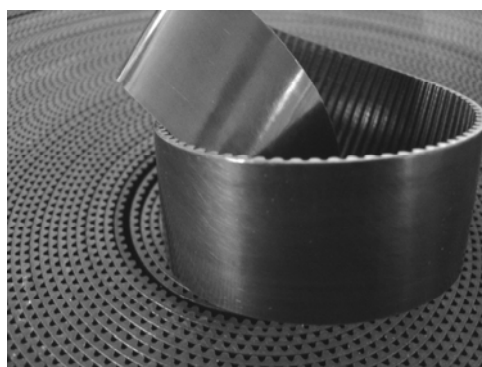
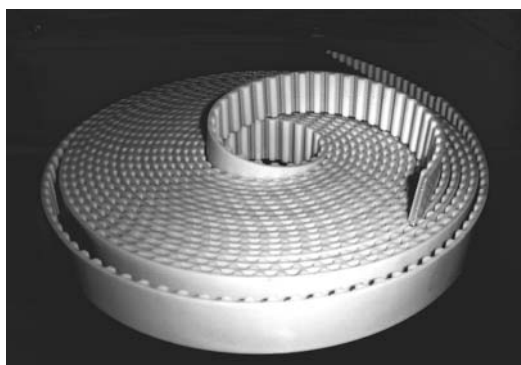
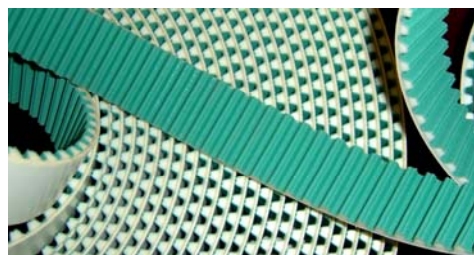
Le cinghie dentate a metraggio in poliuretano sono prodotte con poliuretano termoplastico, che offre un'eccezionale resistenza all'abrasione ed all'usura.

L'inserimento di cavi in acciaio, di varia sezione, conferisce ottime caratteristiche di funzionamento, anche in presenza di elevati carichi di trazione.

Prodotte con tolleranze molto strette, le cinghie megalinear sono affidabili e presentano un'eccellente stabilità dimensionale.

In fase di produzione può essere aggiunta una copertura in Nylon, sul dente e/o sul dorso della cinghia, che ne riduce il coefficiente di attrito.

E' inoltre possibile realizzare prodotti "custom made".



Megaflex

Le cinghie dentate megaflex sono prodotte in poliuretano termoplastico con trefoli continui in acciaio.

Questo tipo di cinghia, presenta ottime caratteristiche di funzionamento e di resistenza a carichi elevati.

E' consigliato per la trasmissione di potenza e per il trasporto con carichi e velocità elevati.

Il rivestimento in nylon del dente (NFT), aggiunto in fase di produzione, migliora le caratteristiche di funzionamento, riduce il rumore ed il coefficiente di attrito.

E' possibile aggiungere un ulteriore spessore di materiale particolare sul dorso cinghia per speciali applicazioni.



Cinghie speciali

Tutte le cinghie speciali sono realizzate in accordo con le richieste del cliente (passi speciali, rivestimenti, profili e lavorazioni).

La competenza e l'esperienza acquisita in questi anni permettono al personale del gruppo Marta di essere un valido supporto agli uffici

Acquisti delle aziende nella soluzione dei problemi tecnici legati all'utilizzo dei prodotti.



Via dell'artigiano, 2
40010 Sala Bolognese, Bo
tel 051 6815266 fax 051 6815273
www.martatrasmissioni.it
mail info@martagroup.it

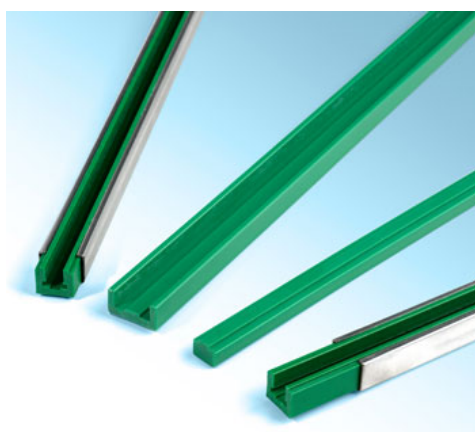
Pulegge Standard e lavorate

Le pulegge sono disponibili standard, a norma ISO.

Inoltre è fornibile qualsiasi tipo di puleggia a disegno su richiesta del cliente.



Guida Cinghia e Guida Catene



Via dell'artigiano, 2
40010 Sala Bolognese, Bo
tel 051 6815266 fax 051 6815273
www.martatrasmissioni.it
mail info@martagroup.it