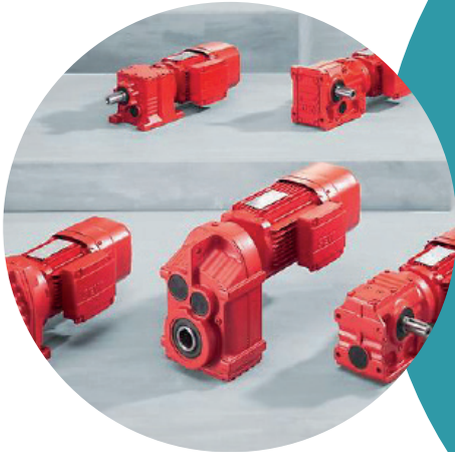


## MOTORISATION : MOTEURS MOTORÉDUCTEURS VARIATEURS

Moteurs synchrones, asynchrones,  
Brushless et pas à pas.  
Motoréducteurs à engrenages cylindriques,  
Roue et vis, couple conique,  
Arbres parallèles et planétaire.  
Variateur de fréquences.



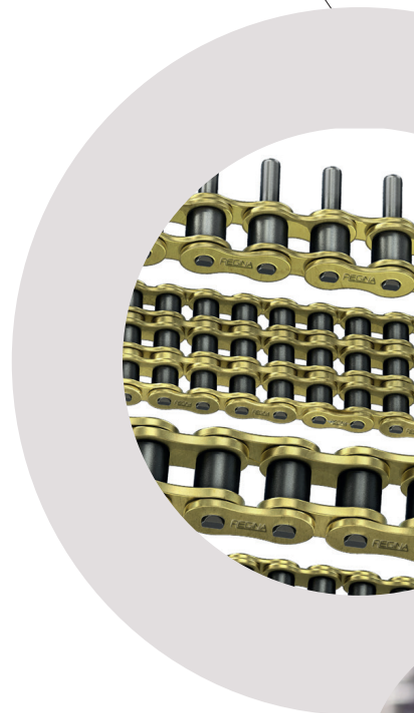
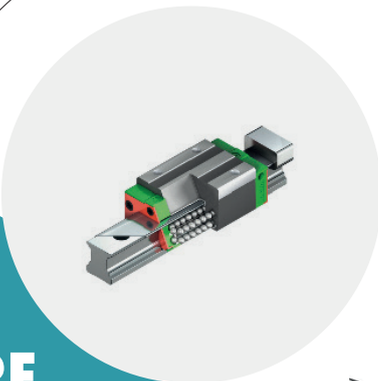
## LIAISONS : ACCOUPLLEMENTS & LIMITEURS

Accouplements élastiques, à lamelles métalliques, à dentures bombées et à chaîne.  
Accouplements rigides, miniatures et codeurs.  
Cardans et arbres cannelés.  
Renvois d'angles et moyeux d'assemblage.  
Limiteurs de couple à friction, à billes et axiaux.  
Embrayages et freins.



# ROULEMENTS & PALIERS

Roulements à billes, à rouleaux et aiguilles.  
Roulements haute précision.  
Paliers auto-aligneurs et Paliers à semelle.  
Roues libres et Embouts à rotules.  
Bagues d'étanchéité.  
Bagues autolubrifiantes.  
Circlips.



# GUIDAGE LINÉAIRE RAILS – PATINS & VIS À BILLES

Guidage linéaire (rails et patins).  
Vis à billes, Vis à filets trapézoïdales, Écrous,  
Arbres de guidage et Douilles à billes.  
Modules linéaires.  
Vérins électriques.

## COURROIES & POULIES

Courroies trapézoïdales.  
 Courroies synchrones, Poly-Chain et thermosoudables.  
 Courroies plates, revêtues et striées Poly-V.  
 Courroies de variateur.  
 Poulies à moyeux amovibles, monoblocs et poulies suivant plan.  
 Appareils de contrôle et de mesure.  
 Logiciels de calculs.



## CHAINES & PIGNONS

Chaines de transmission acier, inox et sans entretien (Enduro).  
 Chaines de manutention, de transport léger et à palettes.  
 Chaines silencieuses, Chaîne de levage.  
 Pignons bruts ou Pignons suivant plan.  
 Engrenages, Crémaillères, Couples coniques.



## ÉLÉMENTS TENDEURS & ACCESSOIRES

Tendeurs, dérive-chaine, guide chaîne, et support pour guide.





## LUBRIFIANTS : HUILES & GRAISSES

Huiles, Graisses,  
Graisseurs automatiques et Colles.  
Lubrifiants et accessoires.



## TRANSPORT - MANUTENTION

Rouleaux gravitaires ou motorisés.  
Convoyeurs sur mesure (suivant cahier des charges).  
Plots antivibratoires, Roulettes et Clavettes.  
Plastiques, Pieds de machines, Gripsol et Volants.  
Bandes transporteuses et Tapis métalliques.  
Vérins à vis et Billes de manutention.



## ABRASIF

Rouleaux, feuilles et  
coupes,  
Bandes abrasives,  
Roues à lamelles  
Disque à tronçonner,  
à ébarber et à lamelles,  
Accessoires.



« Se réunir est un début,  
rester ensemble est un progrès,  
travailler ensemble est la réussite... »

**Henry Ford**



## NOS COORDONNÉES

95 rue des Allobroges  
38180 SEYSSINS

Tél. : +33 (0)4 76 48 30 48

Fax : +33 (0)4 76 21 44 11

mail : [contact@gtm38.fr](mailto:contact@gtm38.fr)

site web : [www.gtm-38.com](http://www.gtm-38.com)



# ANNÉE DE CRÉATION 1988

Depuis sa création en 1988, notre équipe accompagne vos projets et la résolution des problématiques rencontrées, dans le domaine de la transmission mécanique. Par son écoute et sa réactivité, notre PME indépendante à taille humaine s'efforce plus que jamais à défendre des valeurs collectives et d'excellences industrielles. Pour cela GTM propose un catalogue de plus de 30 000 références et sert plus de 3000 clients au travers de plus de 800 partenaires.

Nos locaux d'une superficie de 1000 M2 permettent de vous faire bénéficier d'un stock de proximité important, afin de répondre au mieux à vos attentes.

La Sté Grenoble Transmissions Mécaniques épaulée depuis de nombreuses années par des acteurs majeurs du marché, s'engage à vous apporter au quotidien expertise, analyse et savoir-faire, afin de vous garantir un service de grande qualité.



# NOS SECTEURS D'ACTIVITÉ



**SCIERIE**



**CIMENTERIE - CARRIÈRE**



**SIDURGIE**



**PAPETERIE**



**PETROCHIMIE**



**NUCLÉAIRE**



**TRANSPORT PAR CÂBLE**



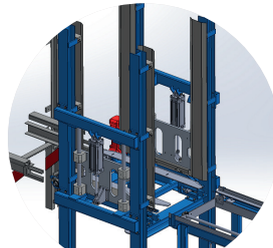
**REMONTÉES MÉCANIQUES**



**PHARMACEUTIQUE**



**AGROALIMENTAIRE**



**MACHINE SPÉ**



**RECYCLAGE**

# GRENOBLE TRANSMISSIONS MÉCANIQUES

WWW.GTM-38.COM

