

Collier tourillon ressort

Collier de serrage



Domaine principal d'application : industrie ferroviaire, 1ère mmonde

Usage unique : Non

Matière : Inox

Minimum de commande : 1 pc

Caractéristiques du collier

Le collier tourillon est un produit technique qui s'applique des les milieux industriels (maintenance, agriculture, automobile, bâtiment, viticulture, industrie ferroviaire...). Il s'utilise dans les secteurs où les contraintes sont sévères dans les applications et où la sécurité est impérative.

Il est fabriqué en acier inoxydable (Aisi 430) et équipé d'un ressort permettant de conserver une tension constante en cas de variation de température. Il équilibre les rétractations et les dilatations des flexibles qui transportent des fluides chauds. Le jeu de son ressort lui assure souplesse et absorption des vibrations.

Autre matière sur demande

Dimensions

Le collier de serrage tourillon ressort est disponible en 4 largeurs et plusieurs diamètres allant de 17 à 252 millimètres

Largeur

Diamètre

Inox

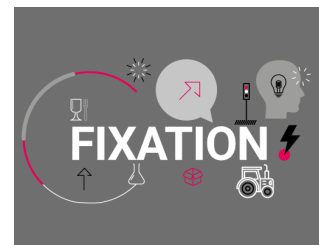
ETIGO

2 Avenue Paul Langevin - Zone d'Activités de Ravenes les Francs - 59200 - TOURCOING - France
Tél : +33 3 20 28 87 31 - Fax : +33 3 20 28 87 36
www.etigo.fr - E-mail : formulaire@etigo.fr



Collier tourillon ressort

Collier de serrage



18 mm
20 mm
25 mm
28 mm

de 17-19 à 27-29 mm
de 29-31 à 63-68 mm
de 68-73 à 121-130 mm
de 130-140 à 239-252 mm

Aisi 430
Aisi 430
Aisi 430
Aisi 430



2 Avenue Paul Langevin - Zone d'Activités de Ravenes les Francs - 59200 - TOURCOING - France
Tél : +33 3 20 28 87 31 - Fax : +33 3 20 28 87 36
www.etigo.fr - E-mail : formulaire@etigo.fr

