

Ressort de torsion



TO Ø0,3-Ø0,89

Inox

- Matière :
Inox 302 AMS 5688
- Ressorts enroulés à droite en standard

Options

- Pour des ressorts enroulés à gauche, remplacer le 'R' par un 'L' dans la référence
- Réalisations sur mesure (quantité minimum)



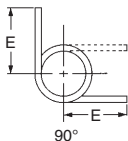
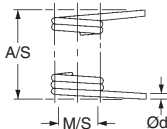
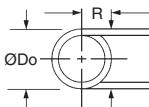
TO-L
Ressort enroulé à gauche (option)



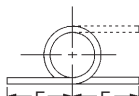
TO-R
Ressort enroulé à droite (standard)

Info.

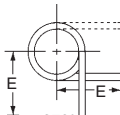
- *A/S = Largeur ressort
- Vendu par multiple, nous contacter



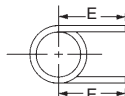
90°



180°



270°



360°

REMISES

Qté	1+	10+	25+	50+
Rem.	Prix	-15%	-45%	Sur demande

Références	Ø Fil d	Ø Externe Do	Couple (Nm) T	Position en charge R	M/S Ø axe recommandé	Longueur des pattes (mm) E	A/S Longueur mini de l'axe (mm)*	Angle de déflexion	Prix Uni.
T0120-900-55R	0,30	2,36	5,31	4,75	1,40	9,52	1,17	90°	4,16 €
T0121-800-67R	0,30	2,77	5,31	4,75	1,70	9,52	2,18	180°	4,16 €
T0122-700-62R	0,30	2,59	5,31	4,75	1,57	9,52	3,53	270°	4,24 €
T0121-801-09R	0,30	4,22	5,31	6,35	2,77	12,70	1,50	180°	4,24 €
T0122-701-09R	0,30	4,32	5,31	6,35	2,77	12,70	2,18	270°	4,24 €
T0123-601-09R	0,30	4,42	5,31	6,35	2,77	12,70	2,81	360°	4,24 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

REMISES

Qté	1+	10+	25+	50+
Rem.	Prix	-15%	-45%	Sur demande

Références	Ø Fil	Ø Externe Do	Couple (Nm) T	Position en charge R	M/S Ø axe recommandé	Longueur des pattes (mm) E	A/S Longueur mini de l'axe (mm)*	Angle de déflexion	Stock*	Prix Uni. 1 à 9
T0170-900-93R	0,43	4,06	13,22	6,35	2,36	12,70	2,06	90°	✓	4,24 €
T0171-800-93R	0,43	4,37	13,22	6,35	2,36	12,70	3,23	180°	✓	4,24 €
T0172-700-93R	0,43	4,06	13,22	6,35	2,36	12,70	4,88	270°	-	4,24 €
T0171-801-56R	0,43	6,32	13,22	9,52	3,96	19,05	2,39	180°	✓	7,23 €
T0172-701-56R	0,43	6,58	13,22	9,52	3,96	19,05	3,13	270°	-	7,23 €
T0173-601-40R	0,43	5,97	13,22	9,52	3,56	19,05	4,32	360°	✓	7,23 €
T0200-901-09R	0,51	4,85	21,10	9,52	2,77	19,05	2,41	90°	✓	4,24 €
T0201-801-09R	0,51	4,55	21,10	9,52	2,77	19,05	4,32	180°	✓	4,24 €
T0202-700-93R	0,51	4,45	21,10	9,52	2,36	19,05	6,22	270°	-	4,24 €
T0201-801-40R	0,51	6,15	21,10	12,70	3,56	25,40	3,30	180°	✓	7,23 €
T0202-701-72R	0,51	6,81	21,10	12,70	4,37	25,40	4,19	270°	-	7,23 €
T0203-601-56R	0,51	6,45	21,10	12,70	3,96	25,40	6,35	360°	-	7,23 €
T0250-901-40R	0,64	5,97	42,40	9,52	3,56	19,05	2,44	90°	✓	4,24 €
T0251-801-40R	0,64	5,69	42,40	9,52	3,56	19,05	5,23	180°	✓	4,24 €
T0252-701-40R	0,64	5,56	42,40	9,52	3,56	19,05	8,03	270°	✓	4,24 €
T0251-802-03R	0,64	7,72	42,40	12,70	5,16	25,40	3,84	180°	✓	7,23 €
T0252-702-18R	0,64	8,64	42,40	12,70	5,54	25,40	5,23	270°	✓	7,23 €
T0253-602-18R	0,64	8,23	42,40	12,70	5,54	25,40	7,32	360°	-	7,23 €
T0320-901-72R	0,81	7,32	92,70	12,70	4,34	25,40	3,86	90°	✓	7,23 €
T0321-801-56R	0,81	6,86	92,70	12,70	3,96	25,40	6,91	180°	✓	7,23 €
T0322-701-56R	0,81	6,71	92,70	12,70	3,96	25,40	9,70	270°	-	7,23 €
T0321-802-18R	0,81	9,30	92,70	12,70	5,54	25,40	5,28	180°	✓	8,55 €
T0322-702-18R	0,81	8,99	92,70	12,70	5,54	25,40	7,52	270°	✓	8,55 €
T0323-602-34R	0,81	9,70	92,70	12,70	5,95	25,40	8,94	360°	✓	8,55 €
T0350-901-87R	0,89	8,00	113,00	15,88	4,75	31,75	3,43	90°	✓	7,23 €
T0351-801-87R	0,89	7,70	113,00	15,88	4,75	31,75	7,37	180°	✓	7,23 €
T0352-701-87R	0,89	7,90	113,00	15,88	4,75	31,75	11,23	270°	✓	7,23 €
T0351-802-81R	0,89	11,43	113,00	15,88	7,14	31,75	5,38	180°	✓	8,55 €
T0352-702-81R	0,89	11,05	113,00	15,88	7,14	31,75	8,33	270°	✓	8,47 €
T0353-603-12R	0,89	11,96	113,00	15,88	7,92	31,75	10,29	360°	✓	8,55 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Nos autres produits



NT121

Réducteur coaxial à trains parallèles, de 20 à 68 Nm - à trains...



NPTR10

Noix renvoi d'angle, Réglable



PGT

Profil pour coulissement de panneaux, Profil pour coulissement de pa...



VHEH

Vis H avec embase Hygienic Usit®, Inox



BAG-MI

Bague d'arrêt fendue avec manette indexable, Acier



PTA80ssEB

Pied articulé à embase tôle Ø80, Pied articulé



ZG3

Engrenage droit plastique, Plastique usiné (delrin)



CHMR30

Réducteur à roue et vis sans fin, jusqu'à 28 Nm



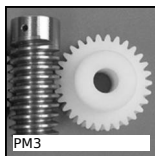
SBRtool

Dérive-chaîne, Outillage pour chaîne de transmission



PAL

Ecrou de sécurité, Pour blocage axial



PM3

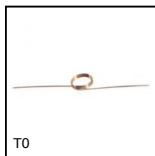
Couple roue et vis sans fin, Plastique usiné (delrin)



RAS

Embout à rotule à 90° DIN71802, Acier

Produits complémentaires



T0

Ressort de torsion, Inox