

0-3.000 Nm

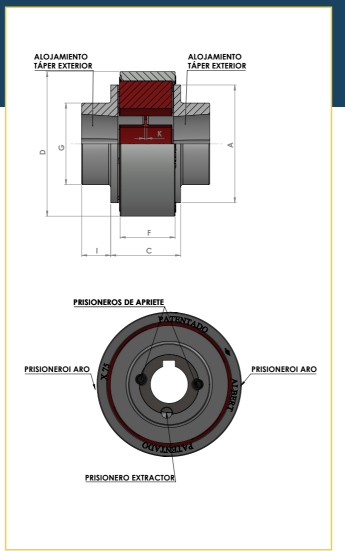
DESCRIPCIÓN

- Acoplamientos de garras, flexibles a la torsión con un diseño compacto y ligero. El acero forjado garantiza una larga vida útil, así como un magnífico comportamiento.
- Los acoplamientos cuentan con un tratamiento superficial de níquel, que aporta protección frente a la corrosión.
- Para un mismo tamaño de estrella, todas las Series son combinables entre sí ofreciendo una gran versatilidad para cualquier aplicación.

CARACTERÍSTICAS

- Acoplamientos de estrella flexibles a la torsión para Taper Lock.
- Disponible fijación de Taper Lock por la parte interna (TCI) o externa del acoplamiento (TC).
- Estrella de montaje exterior, diseñada para un mantenimiento rápido y sencillo.









Par	Nominal
	(Nm)

		(14111)											
Referencia	Estrella	Estrella 92°ShA	MÁX R.P.M.	Taper Lock	Р	D	A	G	1	С	F	К	Peso (kg)
XTC-75	X-75	130	9.500	1.108	82	92	75	52	18,5	45	35	2	0,9
XTC-90	X-90	270	8.000	1.210	96	108	90	64	21	54	43	2	1,4
XTC-105	X-105	400	7.000	1.610	98	125	105	75	19,5	59	45	2	1,9
XTC-120	X-120	600	6.000	2.012	110	142	120	89	24,5	61	45	2	2,8
XTC-150	X-150	1.350	4.500	2.517	150,5	175	150	110	34	82,5	60	2,5	6,2
XTC-175	X-175	1.810	4.000	2.517	160,5	200	175	115	35	92,5	68	2,5	8,9
XTC-200	X-200	3.000	3.500	3.020	193	225	200	138	42	71	76	3	12,5

Taper Lock	Ejes disponibles	Longitud	Prisioneros	Par de Apriete (Nm)	Peso Táper Ø Mín. (kg)
1108	11-12-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-25-28	22,5	1/4"	5,6	0,16
1210	12-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-25-28-30-32	25,5	3/8"	20	0,28
1610	14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-25-28-30-32-35-38-40-42	25,5	3/8"	20	0,42
2012	15-16-17-18-19-20-21-22-24-25-28-30-32-35-38-40-42-45-48-50	32	7/16"	31	0,75
2517	19-20-21-22-24-25-28-30-32-35-38-40-42-45-48-50-55-60-65	45	1/2"	48	1,1
2517	19-20-21-22-24-25-28-30-32-35-38-40-42-45-48-50-55-60-65	45	1/2"	48	1,1
3020	25-28-30-32-35-38-40-42-45-48-50-55-60-65-70-75	51	5/8"	90	2,7

NOTAS

Gama de ejes tanto en métrico como en pulgadas.

14