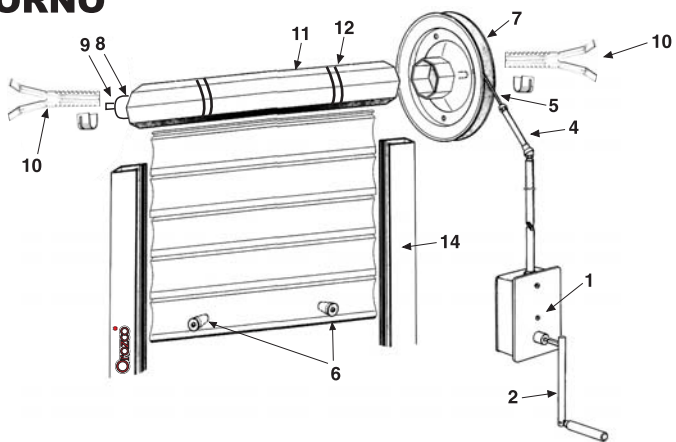
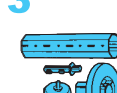
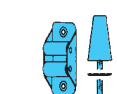




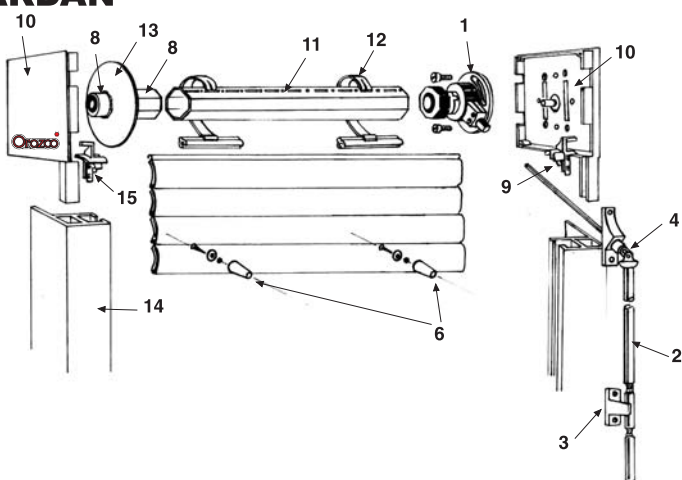
## TORNO



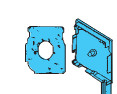
Nº	COD.	Descripción	Página
1	0214--	Mecanismo	8.1/5
1	0314--	Mecanismo BGM	8.3
2	0217--	Manivela	8.2/5
3	0218--	Tubo	8.6
4	0218--	Guía cable	8.6
5	0218--	Cable	8.6
6	0106--	Topes	2.4
7	0217--	Discos	8.6
8	0108--	Conteras	4.4/6/7/8
9	0109--	Espigas	4.8
10	0110--	Soportes	3.1/2
10	0115/16--	Testerros	6.1/2/3
11	0111--	Tubo	4.1
12	0112--	Tirantes	5.1/2
14	1465--	Perfil guía	14.1



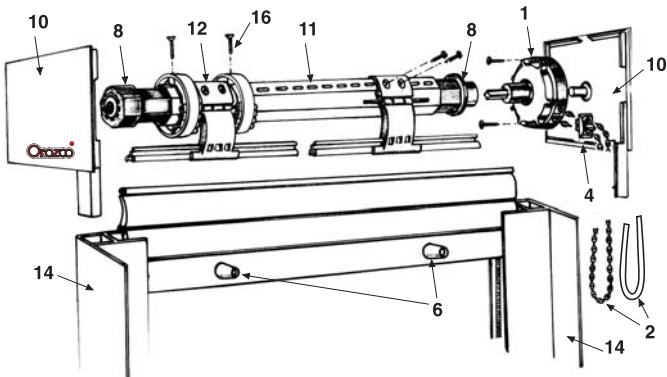
## CARDAN



Nº	COD.	Descripción	Página
1	0414--	Mecanismo	9.1
1	0414--	Mecanismo disco	9.2
2	0417--	Manivela	9.3
3	0418--	Soporte	9.5
4	0418--	Rotula	9.3/4
6	0106--	Topes	2.4
8	0418--	Contera mecanismo	2.5
8	0418--	Contera	4.4/6/7/8
10	0110--	Soportes	3.1/2
10	0115/16--	Testerros	6.1/2/3
11	0111--	Tubo	4.1
12	0112--	Tirantes	5.1/2
13	0113--	Placa distribución	6.4
14	1465--	Perfil guía	14.1
15	1255--	Embudos	6.4



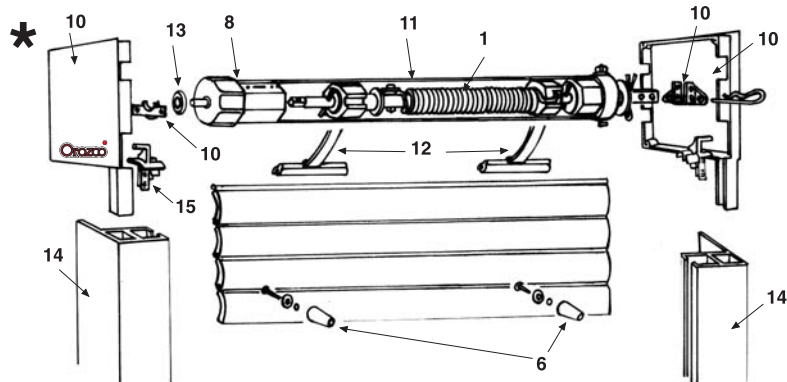
## CARDAN DE CADENA O CORDÓN



Nº	COD.	Descripción	Página
1	0414--	Mecanismo	9.6
2	0420--	Cordón	9.6
2	0420--	Cadena	9.6
4	0418--	Guía	9.6
6	0106--	Topes	2.4
8	0419--	Contera mecanismo	9.6
8	0108--	Contera	4.4/6/7/8
10	0115/16--	Testerros	6.1/2/3
11	0111--	Tubos	4.1
12	0112--	Tirantes	5.1/2
14	1465--	Perfil guía	14.1
16	0847--	Tornillos	15.1



## MUELLE



Nº	COD.	Descripción	Página
1	0118--	Mecanismo	7.2
6	0106--	Topes	2.4
8	0108--	Contera	4.4/6/7/8
10	0418--	Soporte mecanismo	7.2
10	0115/16--	Testero	6.1/2/3
11	0111--	Tubo	4.1
12	0112--	Tirantes	5.1/2
14	1465--	Perfil guía	14.1
15	1255--	Embudos	6.4



\* Puede utilizarse como compensación de cinta, torno, cardan, motor.