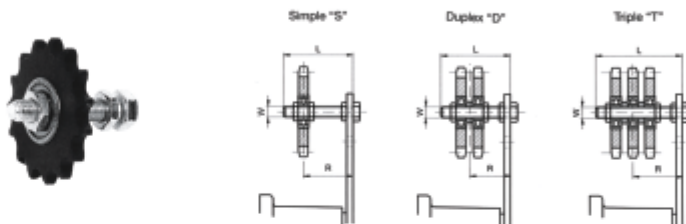




>>> **Tensores de cadena**

Juego de piñón: tipo N



Código	Referencia	Cadena DIN 8187	Número de dientes	W	L	Ajuste lateral R	Tensor tipo	Peso en kg
Simple "S"								
029N3810S	06510001	ISO 06 B-1	15	M10	55	22 - 43/23 - 43	SE/SE-F 15 ó 18	0,15
029N1210S	06510002	ISO 08 B-1	15	M10	55	23 - 44	SE/SE-F 18	0,20
029N5812S	06510003	ISO 10 B-1	15	M12	80	27 - 65	SE/SE-F 27	0,35
029N3412S	06510004	ISO 12 B-1	15	M12	80	27 - 65	SE/SE-F 27	0,55
029N3420S	06510005	ISO 12 B-1	15	M20	100	40 - 80	SE/SE-F 38	0,85
029N10020S	06510006	ISO 16 B-1	13	M20	100	40 - 80	SE/SE-F 38	1,25
029N11420S	06510007	ISO 20 B-1	13	M20	100	40 - 80/48 - 80	SE/SE-F 45 ó 50	2,00
029N11220S	06510008	ISO 24 B-1	11	M20	140	40 - 120/48 - 120	SE/SE-F 45 ó 50	2,35
Duplex "D"								
029N3810D	06520001	ISO 06 B-2	15	M10	55	27 - 39/28 - 39	SE/SE-F 15 ó 18	0,20
029N1210D	06520002	ISO 08 B-2	15	M10	55	30 - 37	SE/SE-F 18	0,35
029N5812D	06520003	ISO 10 B-2	15	M12	80	36 - 57	SE/SE-F 27	0,60
029N3412D	06520004	ISO 12 B-2	15	M12	80	37 - 56	SE/SE-F 27	1,05
029N3420D	06520005	ISO 12 B-2	15	M20	120	50 - 90	SE/SE-F 38	1,35
029N10020D	06520006	ISO 16 B-2	13	M20	120	55 - 84	SE/SE-F 38	2,10
029N11420D	06520007	ISO 20 B-2	13	M20	140	60 - 120/68 - 120	SE/SE-F 45 ó 50	3,60
029N11220D	06520008	ISO 24 B-2	11	M20	140	65 - 97/73 - 97	SE/SE-F 45 ó 50	4,25
Triplex "T"								
029N3810T	06530001	ISO 06 B-3	15	M10	70	33 - 48	SE/SE-F 18	0,25
029N1212T	06530002	ISO 08 B-3	15	M12	80	41 - 51	SE/SE-F 27	0,50
029N5812T	06530003	ISO 10 B-3	15	M12	80	43 - 50	SE/SE-F 27	0,95
029N5820T	06530004	ISO 12 B-3	15	M20	120	56 - 84	SE/SE-F 38	1,25
029N3420T	06530005	ISO 12 B-3	15	M20	120	59 - 80	SE/SE-F 38	1,50
029N10020T	06530006	ISO 16 B-3	13	M20	160	74 - 108	SE/SE-F 45	2,90
029N11420T	06530007	ISO 20 B-3	13	M20	160	78 - 105/86 - 105	SE/SE-F 45 ó 50	5,20
029N11220T	06530008	ISO 24 B-3	11	M20	180	90 - 111/98 - 111	SE/SE-F 45 ó 50	6,20

Juego de patín: Tipo P

Código	Referencia	Cadena DIN 8187	W	L	X	Y	Z	Ajuste lateral R	Tensor tipo	Peso en kg
Simple "S"										
029P388S	06550001	ISO 06 B-1	M8	45	74	40	10,2	19 - 34	SE 11	0,05
029P1210S	06550002	ISO 08 B-1	M10	55	96	50	13,9	23 - 41	SE/SE-F 15	0,10
029P5810S	06550003	ISO 10 B-1	M10	55	126	65	16,6	24 - 39	SE/SE-F 15 ó 18	0,12
029P3412S	06550004	ISO 12 B-1	M12	80	148	74	19,5	30 - 61	SE/SE-F 27	0,18
Duplex "D"										
029P388D	06560001	ISO 06 B-2	M8	45	74	40	10,2	25 - 30	SE 11	0,07
029P1210D	06560002	ISO 08 B-2	M10	55	96	50	13,9	30 - 34	SE/SE-F 15	0,12
029P5810D	06560003	ISO 10 B-2	M10	70	126	65	16,6	34 - 46	SE/SE-F 18	0,17
029P3412D	06560004	ISO 12 B-2	M12	80	148	74	19,5	40 - 52	SE/SE-F 27	0,26



Rodillo Tipo R

Código	Referencia	Velocidad máx. n/mir ²	A	B	C	D	E máx.	F	Tensor tipo	Peso en kg
029R11	06580001	8000	30	35	2	14	5	M8	SE/SE-F 11	0,08
029R1518	06580002	8000	40	45	6	16	7	M10	SE/SE-F 15 ó 18	0,17
029R27	06580003	6000	60	60	8	17	7	M12	SE/SE-F 27	0,40
029R38	06580004	5000	80	90	8	25	10	M20	SE/SE-F 38	1,15
029R4550	06580005	4500	90	135	10	27	12	M20	SE/SE-F 45 ó 50	1,75

