

Geometrías de cuadros 2017

TX-1200 Pinion											
tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	261017	520	610	130	450	1077	66	72°	71,5°	55	50-622
Caballero diamante	261018	570	615	140	450	1082	66	72°	71,5°	55	50-622
Caballero diamante	261019	620	620	150	450	1092	66	72°	71,5°	55	50-622
TX-1000 / T-900 Rohloff											
tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	260961	520	579	122	450	1077	66	73°	71,5°	55	50-622
Caballero diamante	260962	570	595	140	450	1082	66	72°	71,5°	55	50-622
Caballero diamante	260963	620	605	170	450	1092	66	72°	71,5°	55	50-622
Señora trapecio	260965	500	579	122	450	1077	66	73°	71,5°	55	50-622
Señora anglais	260966	550	595	140	450	1082	66	72°	71,5°	55	50-622
TX-Randonneur											
tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	261787	520	555	140	455	1066	61	73,5°	71,5°	55	42-622
Caballero diamante	261788	570	567	158	455	1073	61	73°	71,5°	55	42-622
Caballero diamante	261789	620	576	189	455	1083	61	73°	71,5°	55	42-622
TX-800 / T-700 / T-500 cambio abierto											
tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	260968	520	573	140	455	1078	61	73°	71,5°	55	47-622
Caballero diamante	260969	570	594	157	455	1088	61	72°	71,5°	55	47-622
Caballero diamante	260970	620	603	187	455	1098	61	72°	71,5°	55	47-622
Señora trapecio	260974	450	570	122	455	1075	61	73°	71,5°	55	47-622
Señora trapecio	260972	500	573	140	455	1078	61	73°	71,5°	55	47-622
Señora anglais	260973	550	597	157	455	1088	61	72°	71,5°	52	47-622
T-700 / T-500 Alfine 45dientes											
tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	266691	520	584	125	465	1091	70	73°	71,5°	52	47-622
Caballero diamante	266692	570	594	145	465	1091	70	72°	71,5°	52	47-622
Caballero diamante	266693	620	609	175	465	1106	70	72°	71,5°	52	47-622
Señora trapecio	266694	450	574	110	465	1091	70	73°	70,5°	52	47-622
Señora trapecio	266695	500	583	125	465	1091	70	73°	71,5°	52	47-622
Señora anglais	266696	550	594	145	465	1091	70	72°	71,5°	52	47-622

T-300 / T-100 cambio abierto/ cambio interno (buje)

tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante 26"	266549	470	554	165	455	1066	45	73°	71,5°	52	47-622
Caballero diamante	266550	520	584	125	465	1091	70	73°	71,5°	52	47-622
Caballero diamante	266560	570	594	145	465	1091	70	72°	71,5°	52	47-622
Caballero diamante	266570	620	609	175	465	1106	70	72°	71,5°	52	47-622
Señora trapecio 26"	266585	450	550	145	455	1061	45	73°	71°	50	47-622
Señora trapecio	266580	450	574	110	465	1091	70	73°	70,5°	52	47-622
Señora trapecio	266590	500	583	125	465	1091	70	73°	71,5°	52	47-622
Señora anglais	266600	550	594	145	465	1091	70	72°	71,5°	52	47-622

TX-400 Rohloff

tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	267120	470	566	120	450	1063	55	73°	71,5	52	50-559
Caballero diamante	267130	520	585	155	450	1078	55	72,5°	71,5	52	50-559
Caballero diamante	267140	570	605	195	450	1093	55	72°	71,5°	52	50-559

TX-400 Cambio abierto

tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	267170	470	566	120	450	1063	55	73°	71,5°	52	50-559
Caballero diamante	267171	520	585	155	450	1078	55	72,5°	71,5°	52	50-559
Caballero diamante	267172	570	605	195	450	1093	55	72°	71,5°	52	50-559
Señora trapecio	267173	450	566	120	450	1063	55	73°	71,5°	52	50-559
Señora trapecio	267174	500	585	155	450	1078	55	72,5°	71,5°	52	50-559

T-50 Nexus 8-velocidades / Acera 24-velocidades

tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	266591-01	520	601,68	125,03	465	1097	85	72	71	52	50-622
Caballero diamante	266592-01	570	611,3	145	465	1107	85	72	71	52	50-622
Caballero diamante	266593-01	620	621,06	175	465	1117	85	72	71	52	50-622
Señora trapecio	266594-01	450	601,86	110	465	1097	85	72	71	52	50-622
Señora trapecio	266595-01	500	601,2	125	465	1097	85	72,5	71,5	52	50-622
Señora trapecio	266596-01	550	611,3	145	465	1107	85	72	71	52	50-622
Señora wave	266597-01	450	614,38	145	465	1122	70	72	71	52	50-622
Señora wave	266598-01	500	624,38	145	465	1132	70	72	71	52	50-622
Señora wave	266599-01	550	634,36	145	465	1142	70	72	71	52	50-622

T-50 Nexus 7-velocidades

tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	266861	520	601,68	125,03	465	1097	85	72	71	52	50-622
Caballero diamante	266862	570	611,3	145	465	1107	85	72	71	52	50-622
Caballero diamante	266863	620	621,06	175	465	1117	85	72	71	52	50-622
Señora trapecio	266864	450	601,86	110	465	1097	85	72	71	52	50-622
Señora trapecio	266865	500	601,2	125	465	1097	85	72,5	71,5	52	50-622
Señora trapecio	266866	550	611,3	145	465	1107	85	72	71	52	50-622
Señora wave	266867	450	614,38	145	465	1122	70	72	71	52	50-622
Señora wave	266868	500	624,38	145	465	1132	70	72	71	52	50-622
Señora wave	266869	550	634,36	145	465	1142	70	72	71	52	50-622

T-50S Acera 24-velocidades

tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	261550-01	520	600	115	455	1090	75	72,5	71,5	52	42-622
Caballero diamante	261551-01	570	615	115	455	1105	75	72,5	71,5	52	42-622
Caballero diamante	261552-01	620	625	145	455	1115	75	72,5	71,5	52	42-622
Señora trapecio	261925-01	450	595	115	455	1085	75	72,5	71,5	52	42-622
Señora trapecio	261926-01	500	600	115	455	1090	75	72,5	71,5	52	42-622
Señora trapecio	261927-01	550	609,9	115	455	1100	75	72,5	71,5	52	42-622

T-XXL Ketten-/Cambio interno (bujes)

tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	266700	650	631	190	480	1130	75	72°	72°	52	47-622
Caballero diamante	266710	700	652	215	480	1150	75	72°	72°	52	47-622
Señora anglais	266720	600	609	145	480	1114	75	72°	72°	52	47-622

S-300 / S-100 Cambio interno (bujes)

tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Señora wave	266880	450	591	140	470	1096	70	72,5°	71,5°	50	47-622
Señora wave	266890	500	600	165	470	1106	70	72,5°	71,5°	50	47-622
Señora wave	266900	550	610	180	470	1116	70	72,5°	71,5°	50	47-622

S-80 Cambio interno (bujes)

tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Señora wave26"	260081	450	550	165	455	1057	48	72,5°	71°	52	50-622
Señora wave	260082	450	585	145	465	1089	78	72,5°	71°	52	50-622
Señora wave	260083	500	592	155	465	1096	78	72,5°	71°	52	50-622
Señora wave	260084	550	606	175	465	1110	78	72,5°	71°	52	50-622

E1NS											
tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	266856	540	587	209	455	1107	45	72	71	67	50-622
Caballero diamante	266823	580	593	184	465	1114	70	72	71	70	50-622
Caballero diamante	266824	615	598	214	465	1119	70	72	71	70	50-622
Señora trapecio	266857	450	575	195	465	1097	70	72	71	70	50-622
Señora trapecio	266828	500	589	200	465	1111	70	72	71	70	50-622
Señora trapecio	266826	550	593	205	465	1114	70	72	71	70	50-622
8CHT Cambio interno (buje)											
tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	261175	540	570	115	455	1076	65	73,5°	71°	45	47-622
Caballero diamante	261176	580	582	150	455	1087	65	73,5°	71°	45	47-622
Caballero diamante	261177	620	597	175	455	1102	65	73,5°	71°	45	47-622
R-500											
tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	261161	540	557	146	410	994	63	73	72,5	45	32-622
Caballero diamante	261162	570	574	174	410	1007	63	73	73	45	32-622
Caballero diamante	261163	610	590	222	410	1017	63	72,5	73	45	32-622
CR-500											
tipo de cuadro	Nr.-Art.	Tubo asiento	Tubo superior	Telescopio	Vaina inferior	Dist. entre ejes	Alineación pedalier	Angulo tubo asiento	Angulo telescopio	Avance horquilla	anchura máx. cubierta
Caballero diamante	261165	540	562	135	435	1038	68	73	72	55	32-622
Caballero diamante	261166	580	570	166	435	1046	68	73	72	55	32-622
Caballero diamante	261167	610	580	194	435	1051	68	72,5	72	55	32-622