

RECORD™ PISTA™



El grupo Record™ Pista™ es un conjunto de componentes de gama alta estudiado para dominar en los velódromos. Incluye plato, bujes y eje de pedalier. Tres productos proyectados exclusivamente para las específicas exigencias de uso en pista. Los demás componentes, como la tija sillín, pedales y dirección se han tomado directamente del grupo Record™ carretera.

COMPONENTE	OPCIÓN	DESCRIPCIÓN	PESO (G.)*
buje delantero RECORD™ PISTA™	32, 36 agujeros	cuerpo de aleación ligera – orificio lubricación rápida - bridas pequeñas - distancia 100 mm	204
buje posterior RECORD™ PISTA™	32, 36 agujeros	cuerpo de aleación ligera – orificio lubricación rápida - bridas pequeñas - distancia 100 mm	284
platos y bielas RECORD™ PISTA™	165, 170 mm 47, 48, 49, 50, 51, 52	necesita pedalier con eje L.111 mm simétrico	592
pedalier RECORD™ PISTA™	ITA, ENG	eje L.111 mm simétrico - cartucho sellado de compuesto y aleación ligera - cazoletas de aleación ligera - sin juntas	220
pedales RECORD™ Pro-Fit PLUS™		eje de titanio - cuerpo de aleación ligera - tacos con juego (estándar) y sin juego (opcional) - guía cartucho de compuesto - acabado aluminio pulido - pedal izquierdo compatible con imán ErgoBrain™	266
tija de sillín RECORD™ Carbon	27,2 / 250 31,6 / 350 32,4 / 350	tubo de compuesto - abrazadera para tubo de sillín - moleteado de 0,5 mm - guía superior en compuesto	185
dirección RECORD™		BC 1"x24tpi - alt. 36.5 mm	104
dirección RECORD™ Threadless™	1", 1-1/8"	para tubos sin rosca - alt. 24.5 mm - grupo tirante de compuesto/aleación ligera - orificio di lubricación rápida	110
dirección RECORD™ Hiddenset™	1-1/8" 1-1/8" TTC™	oculta para tubos sin rosca - versión 1-1/8": alt. 5.9 mm, versión da 1-1/8" TTC™: alt. 15.9 mm - sistema patentado - grupo tirante de compuesto/aleación ligera - tapa de compuesto/aleación ligera	73

* El peso nominal se refiere a la especificación más ligera disponible. El peso de los bujes no comprende el cierre. El peso nominal no tiene en cuenta las considerables cantidades de grasa que a veces se emplean en el ensamblaje de los productos.

TIMETRIAL™

Carrera contra el tiempo. Cualquier detalle es decisivo. Nada se deja a la improvisación. Ligereza y aerodinámica son las palabras clave. Campagnolo® dedica a las pruebas contrarreloj algunos componentes especiales: mandos bar-end, engranajes con más combinaciones y ligerísimas manetas de freno de material compuesto.



COMPONENTE	OPCIÓN	DESCRIPCIÓN	PESO (G.)*
mandos C/D bar-end 10s		cuerpo y leva de compuesto	163
mandos freno RECORD™		cuerpo y leva de compuesto	210
platos internos	42,44	Exa-Drive™ system	51
platos RECORD™ internos 10s	54, 55	Exa-Drive™ system	88
platos CHORUS™ internos 10s	54, 55	Exa-Drive™ system	88

* El peso nominal se refiere a la especificación más ligera disponible. El peso nominal no tiene en cuenta las considerables cantidades de grasa que a veces se emplean en el ensamblaje de los productos.