

MANUBRIO TWINWALL 999 HDAN EDICIÓN LIMITADA (HARD ADONIZED) 28.6MM | RENTHAL

\$198.900

- El revolucionario manillar Twinwall® es un manillar de gran tamaño con un diámetro de 1 1/8" (28,6 mm) que utiliza dos tubos, uno dentro del otro, tomando prestados principios del diseño de aviones para brindar la mejor combinación de ligereza, resistencia y seguridad.

Desde su introducción en 1998, el Twinwall ha sido el manillar elegido por más equipos de carreras profesionales y ha ayudado a más ciclistas a ganar campeonatos que cualquier otro manillar del mundo.

Características del manillar Renthal Twinwall :

- Construcción de doble pared: consta de dos tubos de aleación de aluminio, uno dentro del otro.
- El tubo exterior es 7010 T73, que tiene una resistencia extrema al daño mecánico y está anodizado para evitar la corrosión.
- El tubo interior es de aluminio 7010 T6 de ultra alta resistencia y está anodizado duro para resistir el desgaste causado por el agarre giratorio y los controles.
- Los sellos de goma cubren la unión para evitar la entrada de agua y líquidos de limpieza.
- Rejilla de posicionamiento grabada con láser
- El sistema de sujeción de un solo perno, ligero y adherido, pionero de Renthal para la riostra transversal, aumenta considerablemente la resistencia y al mismo tiempo permite la flexión.
- Moleteado: solo en el extremo del agarre: aumenta la unión entre la barra y el agarre
- Sin moleteados en el área de la abrazadera, esto podría causar un aumento de tensión y provocar fallas por fatiga.
- Una almohadilla de barra transversal moldeada por inyección especialmente desarrollada está equipada con cada manillar.
- Los Renthal Twinwalls son utilizados por más equipos de fábrica que cualquier otro manillar, incluidos:



PRODUCTO CON LICENCIA. IMAGEN REFERENCIAL.

