

Rf.

P/N.



0,00 €
Incluido ()

ADIPOWER CTRL 3.2 Las características de las mejores palas de potencia en una pala hecha para el control. Así se define la ADIPOWER CTRL 3.2.

DUAL EXOSKELETON La tecnología DUAL EXOSKELETON consiste en una estructura de nervios de carbono de doble altura que refuerzan el núcleo y el marco de la pala. Esto aumenta la rigidez y resistencia torsional de la pala, proporcionando una mayor sensación de consistencia en todos los golpes y una mayor potencia en el juego de ataque.

SPIN BLADE MOLD El sistema SPIN BLADE MOLD es un relieve rugoso en 3D insertado en el molde de la pala, que proporciona un mayor agarre a la bola y te ayuda a generar más spin en tus golpes con efecto.

POWER EMBOSSED RIDGE Un nervio exterior de carbono situado en el marco de la pala proporciona mayor rigidez a toda la estructura. Un sistema que se incorpora a las palas más agresivas para conseguir mayor potencia en el golpeo.

ADIPOWER CTRL 3.2

TODO BAJO CONTROL

La ADIPOWER CTRL 3.2 es una pala hecha para dominar los puntos sin renunciar a golpes que descosan la bola. La pareja que forman la superficie en CARBONO ALUMINIZADO 15K y la GOMA EVA HIGH MEMORY es la de una pala con enorme capacidad de impacto. A esta composición hay que añadirle el refuerzo que supone la tecnología DUAL EXOSKELETON en el marco. Seguimos con una forma de la cabeza redonda, la ideal para el control. Y acabamos con una tecnología, la SPIN BLADE, que es garantía de efectos rebeldes. Dominio y potencia hechos una.

DETALLES Tipo de juego: Control Nivel: PRO Forma: Redonda Balance: Even (265 mm) Peso: 360-375gr Superficie: 460 cm² Longitud: 455 mm Grosor: 38 mm Protector: Tape 3M Goma : Eva High Memory Fibra: Carbon Aluminized 15k Dual Exoeskeleton Power Embossed Ridge Spin Blade Smart Holes Curve Structural Reinforcement Modelo: Adipower Colección: 2023

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.