

Carbon/Alu Motorträger für LBP36xx

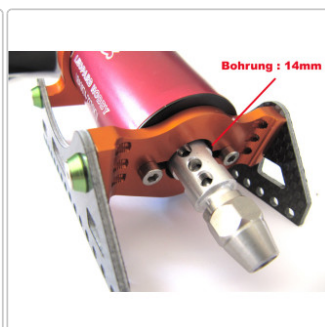
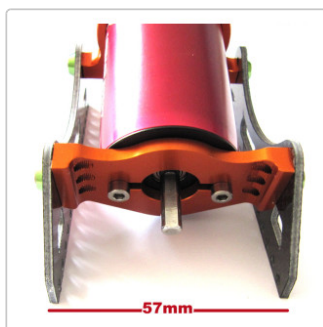
Art-Nr.: mhc36



20,00EUR / Stück

inkl. 19% USt. zzgl. 6,20EUR DHL-Versand

📦 Artikel auf Lager, Lieferzeit 2-6 Werktage



Alu/Carbon Motorträger für die LBP-36mm Baureihe und andere Motoren mit 36mm Gehäusedurchmesser.

Mit dem Alu/Carbon Motorträger ist es ein Leichtes eine LBP36xx in den verschiedensten Rumpfformen stabil und fest einzubauen.



Die seitlichen Carbonteile sind unten gelocht, damit das Harz bei der Verklebung zum Rumpfboden besser greifen kann. Alle Aluteile sind eloxiert.

Die Neigung des Motors kann durch verschiedene Verschraubungsmöglichkeiten des Lagerschildes und durch die kurzen Langlöcher in den Carbon-Seitenteilen individuell angepasst werden. Der hintere Klemmring verhindert ein mögliches Aufschwingen des Motors bei Unwuchten oder ruppigem Wellengang.

Damit auch alle gängigen Spannzangenkupplungen möglichst weit auf die Motorwelle geschoben werden können, ist das vordere Lagerschild mit einer 14mm Bohrung versehen (Siehe auch Produktbild). Auf eine Wasserkühlung des vorderen Lagerschildes haben wir bewusst verzichtet - die Kühlleistung an dieser Stelle ist minimal und die zusätzliche "Unterbrechung" des Wasserflusses erhöht nur das Risiko, daß der Schlauch nicht 100%ig dicht auf den Anschlußnippeln sitzt.

Mindestmotorlänge : 60mm (LBP3660 ... bis LBP3674)

Baulänge (ohne Motor) : 92mm

Breite des Träger (aussen) : 57mm

Lieferumfang : Alu- und Carbonteile mit allen notwendigen Schrauben und Unterlegscheiben.

Passende Wasserkühlung : Leopard 36mm Wasserkühlung, bis 50mm Länge
