

Yamamoto TY-1

Der Yamamoto TY-1 Fingerling ist ein aus einem Stück Titan gefertigter Fingergriff. Dieser Griff ist mit 0,4g nochmals 0,2g (rund 33%) leichter als der herkömmliche Yamamoto Fingerling aus Messing.

Titan zeichnet eine hohe Steifigkeit wie Stahl aus, ist dabei allerdings mit 4500kg/m3 nur rund halb so schwer.

Dadurch erreicht Titan eine sehr hohe Festigkeit in Relation zur Dichte. Titan hat sich in den letzten Jahren als HighTech Werkstoff sehr bewährt. Des Weiteren hat Titan die Eigenschaft Resonanzen aufzubrechen, statt diese zu absorbieren. Dadurch wird die Energie einer Resonanz in mehrere leisere Resonanzen gebrochen.

Der TY-1 Fingerling lässt sich an jedes Yamamoto Headshell montieren und besitzt keine magnetischen Eigenschaften.

Technische Daten Fingerling TY-1:

Material: Titan Länge: 20mm Gewicht: 0,4g

Inhalt: 1x TY-1