

Marke: Hurricane
Motor-Modell: Mitsubishi 4G63
Material Kurbelwelle: 4340 Billet
Motor Hub: 88 mm/3,465 "
Main Journal Durchmesser: 57 mm/2,244
Rod Journal Durchmesser: 45 mm/1,772
Gewicht: ~ kg
Crank reluctor Rad sind: Nein
Motor Balance: intern
Kurbelwelle Schnauze Stil: Standard
Quantität: einzeln verkauft

Billet 4G63 Kurbelwelle Technische Merkmale

- Hergestellt aus 4340 Precision Billet Steel
- Komplette CNC-Bearbeitung
- Prozess zum Härten
- Mehrstufige Wärmebehandlung
- Mikro-Polieren improbed Haltung Lebensdauer
- Schuss Kugelstrahlen verbesserte Ermüdung-Widerstand
- Magna-Flux für einwandfreie Oberflächen

Mitsubishi 4G63 Billet Kurbelwelle Beschreibung

Hurricane Mitsubishi 4G63 Billet Kurbelwelle sind aus hochwertigem 4340 Stahl gefertigt und werden Wärme für maximale Stärke behandelt. Sie sind für absolut ernsthafte Straße und Renn-Anwendungen. die Billet 4G63 crankshats sind für 88 mm Schlaganfall ausgelegt, wenn Sie anderen Strich für Ihr Projekt bevorzugen, bitte [hinterlassen Sie uns Nachricht](#).

Vergleichen Sie Bilder zwischen Billet-und Cast Mitsubishi 4G63 Kurbelwelle, können Sie den Unterschied von Bildern deutlich sehen, Hurricane Billet Kurbelwelle Flanke und Umriss wurden bearbeitet, und die Oberfläche ist shinny und glatt.



Sie können unsere [News](#) Seite zu finden: "[Unterschiede zwischen 4340 Forged Steel Kurbeln und 4340 Billet Steel Kurbeln](#)", können Sie auch unsere verbindenden Stäbe überprüfen, Kurbelwelle Katalog auf [Download-Seite](#).

Hurrikan bieten nicht nur Mitsubishi 4G63 4340 Billet 88 mm Stroke Race Series Kurbelwelle, aber auch produzieren Race Series Connecting Stäbe für Mitsubishi 4G63 Motor, bitte klicken Sie hier, um Details zu sehen:

1. [Geschmiedet 4340 Chromoly Stahl I Beam Connecting Stangen für Mitsubishi 4G63](#)
2. [Mitsubishi 4G63 H-Beam Connecting Rod \(Set of 4\), 150 mm c/C length, 22 mm Pin](#)