

Mitsubishi 4B10 Stäbe Hauptgrößen

Marke: Hurricane *	
Mittel-bis Mittellänge: 153.52 mm/6.044 "	
Big End Bohrungsdurchmesser: 51.00 mm/2.008 "	
Große Ende Breite: 21.84 mm/0.860 "	
Kleiner Ende Bohrungsdurchmesser: 21.01 mm/0.827 "	
Kleine Endbreite: 21.84 mm/0.860 "	
Balkenstil: I-Beam	

Mitsubishi Connecting Rods Funktionen

Pleuel Bolzendurchmesser	3/8 "
Ungefähres Pleuel Gewicht	XXX
Beworbene PS-Bewertung	800HP
Menge	Verkauft als 4 Stück/Set
Material	Geschmiedeter 4340 Stahl
Anschlussstangen Finish	Shot-gestrahlt, poliert
PIN	Bronze Handgelenk stiftbuchsen
Handgelenk-PIN-Stil	Komma
CAP-Beibehaltungs Stil	Kappen Schraube
Gewicht Matched Set	Ja, ausgeglichen +/-1G
Magnafluxed	Ja
Private Label	Ja, verfügbar
Kundenspezifisches Design	Ja, akzeptieren

4B10 4B12 Schmiede Stangen Pleuel für Mitsubishi Beschreibung

Hurricane I Beam Pleuel erste Qualitätssicherung beginnt bei der Auswahl von Stahl, gefolgt von einem strengen schmieden und einem Wärmebehandlungsprozess. Sie sind profiliert für Stroker Clearance, die Sie ideal für Hochdruck-, Nitro-und Kompressor-Anwendungen macht. 4B10 4B12 geschmiedet Pleuelstangen für Mitsubishi sind für eine 21mm (. 827 ") Floating Kolben Handgelenk-PIN konzipiert.

Hurrikan Pleuel sind unter der Kontrolle eines strengen Qualitätssicherungssystems. Jede Hurrikan-Rute wird einer Vielzahl von Inline-Qualitätskontrollen unterzogen, um die Abmessungen zu gewährleisten und strenge Toleranzanforderungen zu erfüllen. Nennen Sie ein paar Prüfgeräte: Hurricane Pleuelstangen

Zifferblatt Testanzeige, Hurricane drei Koordinatenmessgerät, digitale Anzeigehöhe Skala und mehr, Liste einige Test Geräte Bild unten:



Hurricane bieten auch H Beam Design für Mitsubishi 4B10 Motoren, überprüfen Sie bitte unsere Produkt-Seite: [4340 Chrom-Molybdän Pleuel Mitsubishi 4B10 Lancer](#)

Jede Anfrage oder Fragen, bitte [hinterlassen Sie uns Nachricht](#) direkt.

Mitsubishi Race Car Bild

