

Holden 3.8L V6 L67 I-Strahl-Verbindungsstangen Hauptgrößen

Marke: Hurrikan	
Mitte zu Mitte Länge: 145,85 mm/5,742 "	
Big End Bohrungsdurchmesser: 60,3 mm/2,374 "	
Big End Breite: 21,4 mm/0,843 "	
Kleiner Endbohrungsdurchmesser: 22 mm/0,866 "	
Kleine Endbreite: 21,4 mm /0.843 "	
Strahlstil: I-Beam	

Holden 3.8L V6 I-Strahl-Verbindungsstäbe Merkmale

Stangenschraubendurchmesser	3/8 "
Ungefähre Verbindungsstangengewicht	Xxxg
Bewertet mit Pferdestärken	1000 PS
Menge	Verkauft als 6 Teile /Set
Material	Forged 4340 Stahl
Stangenverschluss	Erschossen, poliert
Stift	Bronzegelenkstiftbuchsen
Handgelenkstiftstil	Schwebend
Cap -Retention -Stil	Kappenschraube
Gewicht übereinstimmter Satz	Ja, ausgeglichen /- 1g
Magnafluxed	Ja
Handelsmarklabel	Ja, verfügbar
Benutzerdefiniertes Design	Ja, akzeptieren

Zusätzliche Beschreibung:

1. 100% CNC bearbeitet
2. Alle Prozesse, die in der Hurricane Factory in China abgeschlossen wurden
3. Enge Toleranzen

4. Es kann ein anderes Material zur Verfügung gestellt werden, einschließlich 4340 Stahl, Aluminium oder 300 m
5. Für Hochfestigkeitsanwendungen entwickelt
6. Magna-flux inspiziert
7. Wärme behandelt in 34-38HRC
8. Voller Stress erleichtert

Fertig I-Strahl Verbinden Stange





Willkommen zu [Kontaktieren Sie uns](#) Wenn keine weitere Frage.