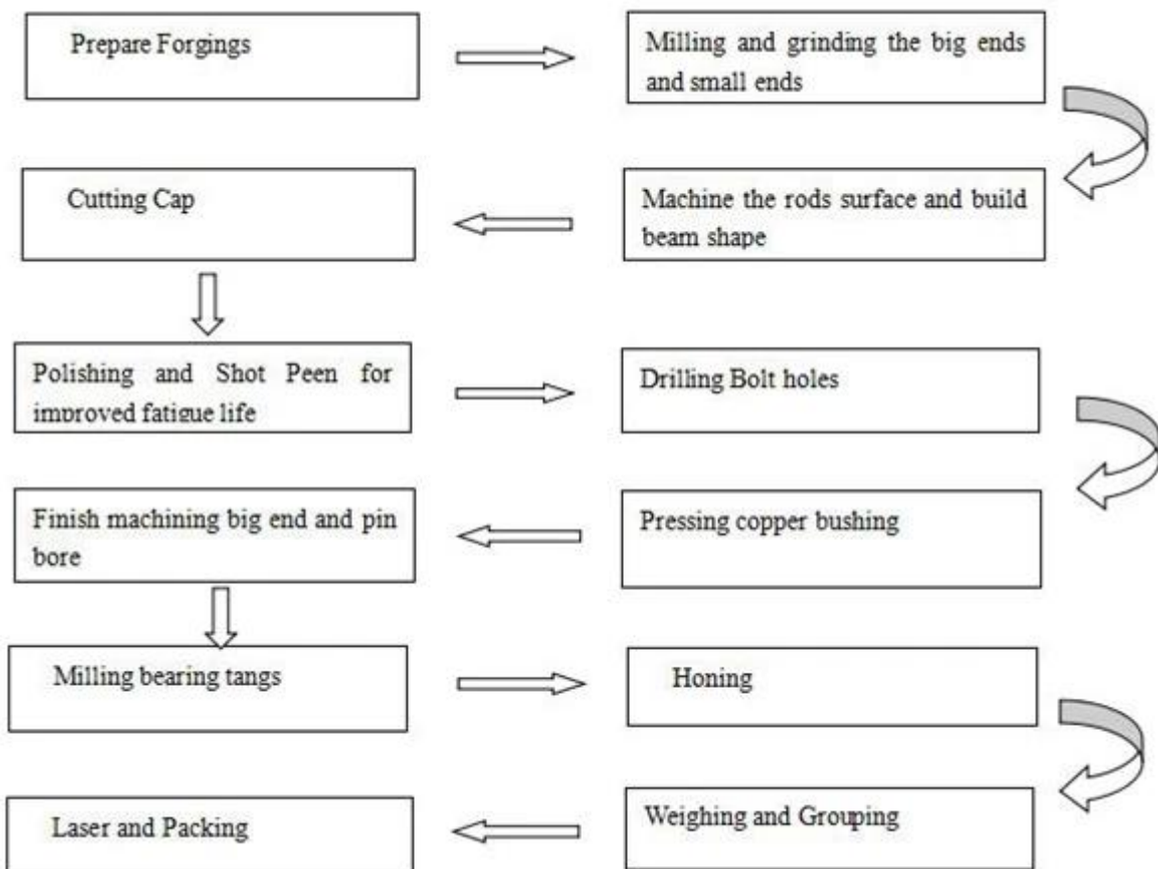


Marke: Hurrikan  
Motor: Chevy 396/454/502  
Teiletyp: Pleuel  
Länge von Mitte zu Mitte: 165,99 mm  
Durchmesser der Bohrung am großen Ende: 59,047 mm  
Breite des großen Endes: 25,17 mm  
Durchmesser der kleinen Endbohrung: 25,146 mm  
Kleine Endbreite: 28,70 mm  
Strahlart: H-Strahl  
Pleuelschraube Durchmesser: 7/16 "  
Menge: 8 teile / satz  
Ungefähre Pleuelstange Gewicht: 800 g / Stück  
Annoncierte Pferdestärkenbewertung: 1000hp  
Material: Geschmiedeter 4340 Stahl  
Pleueloberfläche: Kugelgestrahlt, poliert  
Pin: Bronze Wrist Pine Bushings  
Handgelenksnadel Stil: schwimmend  
Haltestil Kapstadts: Kopfschraube  
Gewichtsangepasster Satz: Ja, ausgewogen +/- 1 g  
Magnafluxed: Ja  
Private Label: Ja, verfügbar  
Kundenspezifisches design: ja, akzeptieren

Diese Stangen im H-Beam-Stil wurden für Big Block Chevy-Hochleistungsmotoren entwickelt und aus 4340-Schmiedestücken aus Stahl hergestellt. Jeder Stab ist wärmebehandelt, kugelgestrahlt und spannungsfrei, 100% Magnaflux, Entwickelt für Schiffsmotoren mit bis zu 1000 PS, vollständig CNC-gefräst für hochfeste, gewichtsangepasste Sätze von +/- 1 Gramm.



Hurrikan [Pleuel Herstellungsprozess](#)



Hurricane stellt alle Arten von Pleueln für verschiedene Hochleistungsanwendungen im Rennsport her. Wenn Sie die gewünschten Pleuel nicht auf unserer Website finden, senden Sie uns bitte eine Anfrage online oder per E-Mail [per Email](#) .