

Pontiac 455 X-Beam Pleuel Hauptgrößen

Marke: Hurrikan	
Länge von Mitte zu Mitte: 168,27 mm / 6,625 "	
Bohrungsdurchmesser am großen Ende: 60,3 mm / 2,374 "	
Breite des großen Endes: 25,15 mm / 0,990 "	
Durchmesser der kleinen Endbohrung: 24,92 mm / 0,981 "	
Kleine Endbreite: 28,7 mm	
Strahlstil: Röntgenstrahl	

Pontiac 455 X-Beam Pleuel Eigenschaften

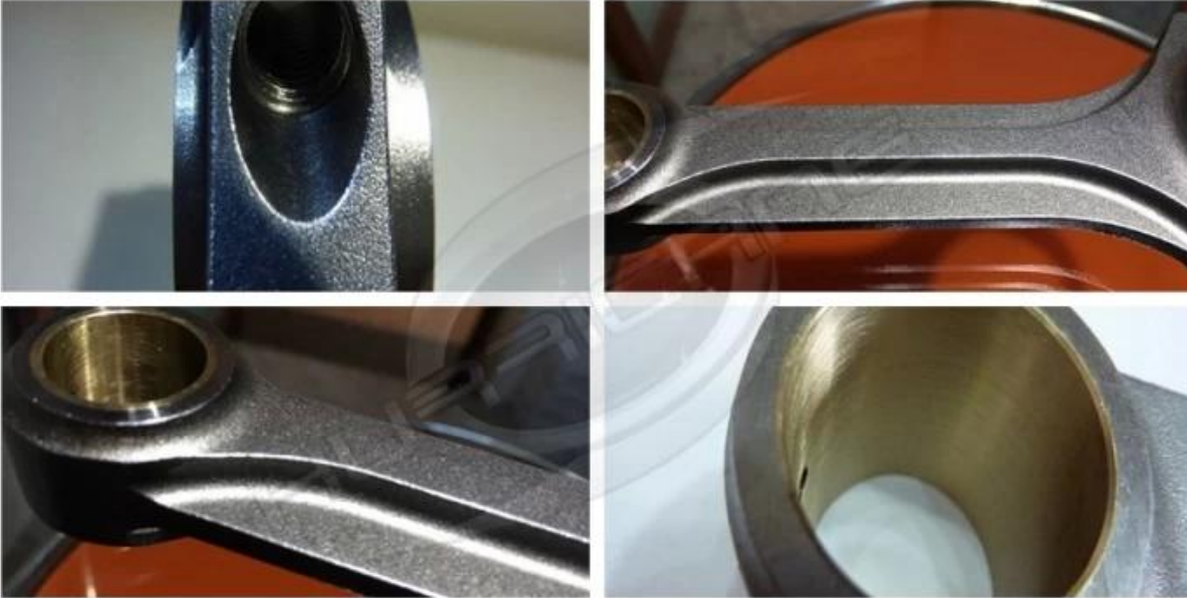
Pleuelschraubendurchmesser	7/16 "
Ungefähres Pleuelgewicht	xxx
Angekündigte Leistung	1000 PS
Menge	Verkauft als 8 Stück / Set
Material	Geschmiedeter 4340 Stahl
Pleuelende	Kugelstrahlen, poliert
Stift	Bronze Handgelenkstiftbuchsen
Wrist Pin Style	Schwimmend
Cap Retention Style	Kopfschraube
Gewichtsangepasstes Set	Ja, ausgeglichen +/- 1 g
Magnafluxed	Ja
Handelsmarke	Ja, verfügbar
Maßgefertigtes Design	Ja, akzeptiere

Pontiac 455 Pleuel Beschreibung

Hurricane produziert und liefert seit 20 Jahren Rennverbindungsstangen und besteht darauf, Techniken zu erforschen und die Leistung und Festigkeit des Produkts zu verbessern. Gegenwärtig kann Hurricane entwerfen und bereitstellen [verschiedene Balkenstangen](#) umfassen H-Strahl, I-Strahl, Röntgenstrahl, A-Strahl usw.

Für Pontiac 455-Anwendungen bietet Hurricane H-Beam und I-Beam an. Die X-Beam-Stäbe befinden sich derzeit in der Entwicklung. Diese Röntgenbalkenstangen, die aus zertifiziertem 4340-Flugzeugqualitätsstahl geschmiedet sind, kombinieren Gewicht und Festigkeit, um Anwendungen mit hoher Leistung zu bewältigen. Pro Stab wird die fortschrittliche Ausrüstung zu 100% CNC-bearbeitet, um eine ausreichende Festigkeit zu gewährleisten. Vollständig stressfrei und kugelgestrahlt, um die Lebensdauer zu verbessern. Die Stangenkappe ist mit hochwertigen Dübeln ausgestattet, um genau ausgerichtete Lagerdeckel zu erzielen. Das kleine Ende ist mit einer hochwertigen Bronzebuchse für Schwimmstifte ausgestattet. 7/16 " [ARP 2000 Kopfschraubenbefestigungen](#) um die Kappen zu sichern.

Bild der Pleuelstange



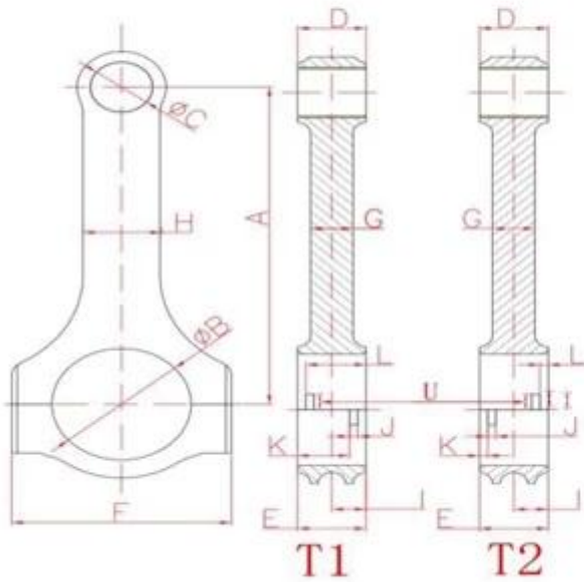
Hurrikan-Werkstattbild: Alle Pleuelstangen wurden ordentlich in den Regalen platziert, um Oberflächenschäden zu vermeiden.



Hurrikan bietet **Kundenspezifische Leistungen**. Dazu gehören auch benutzerdefinierte Spezifikationen, benutzerdefiniertes Design, benutzerdefiniertes Logo und benutzerdefinierte Verpackungsboxen.



Hurricane Speed&Performance - Custom Connecting Rod Form



- SPECIFY UNITS : _____ MM OR IN
- | | |
|-----------------------------|--------------------------|
| A. _____ | B. _____ |
| Center to Center length/中心距 | Big End Bore/大孔 |
| C. _____ | D. _____ |
| Pin End Bore/小孔 | Pin End Width/小端厚度 |
| E. _____ | F. _____ |
| Big End Width/大端厚度 | Overall BE Width/肩宽 |
| G. _____ | H. _____ |
| Beam Thickness/杆厚 | Beam Width/杆宽 |
| I. _____ | S. _____ |
| BE Offset | T1 Or T2 反瓦/正瓦 |
| K. _____ | J. _____ |
| Tang Position | Tang Width/瓦槽宽度 |
| V. _____ | L. _____ |
| Tang Depth/瓦槽深度 | Tang Position |
| U. _____ | M. _____ |
| Tang Length/瓦槽长度 | H-beam, X-bea, I-beam/设计 |
| O. _____ | N. _____ |
| Piece/Set 支/组 | Engine Model /发动机型号 |
| P. _____ | Q. _____ |
| Bolt Diameter(Inch) /螺栓规格 | Piece (Quantity)/数量 |
| R. _____ | |
| Bolt Length(Inch) 螺栓长度 | |



Willkommen zu [kontaktiere uns](#) wenn irgendwelche Bedürfnisse für kundenspezifischen Service.