BMW 139mm Pleuel Hauptgrößen

| Marke: Hurricane | SE Width: 19.8mm |
|--------------------------------------------------|------------------|
| Länge von Mitte zu Mitte: 139 mm | - Indiana |
| Durchmesser der Big-End-Bohrung: 53 mm / 2,087 " | 139mm |
| Breite des breiten Endes: 19.80mm / 0.780 " | ngth: |
| Durchmesser der kleinen Endbohrung: 21 mm | J.C. Solution |
| Breite des kleinen Endes: 19.80mm / 0.780 " | |
| Strahlart: X-Strahl | BE Width: 19.8mm |

BMW M3S54 Pleuel Eigenschaften

| Durchmesser der Pleuelschraube | 3/8 " |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Ungefähres Gewicht der Pleuelstange | xxx |
| Bekannt gegebene Leistung | 1200 PS |
| Menge | Verkauft als 6 Stück / Set |
| Material | Geschmiedeter 4340 Stahl |
| Pleuel Finish | Kugelgestrahlt, poliert |
| Stift | Bronze-Pinbuchsen |
| Handgelenk-Pin-Stil | Schwimmend |
| Cap Retention Style | Verschlussschraube |
| Gewicht abgestimmtes Set | Ja, ausgewogen +/- 1g |
| Magna fluxte | Ja |
| Private Label | Ja, verfügbar |
| Maßgefertigtes Design | Ja, akzeptiere |
| | |

BMW E46 M3S54 Rutenbeschreibung

Hurricane Werksspezialist für Hochleistungs-Pleuel seit 2000. Viele Motorenbauer setzen Hurricane BMW E46 M3S54-Stangen mit großem Erfolg ein. BMW M3 3.2 E36 S50B32 S52B32 139 mm Stahl-Pleuelstangen werden aus 4340 Schmiedeteilen nach den gleichen, von unseren Erstausrüstungskunden entwickelten und zugelassenen Normen gefertigt. X-Beam Pleuelstangen für den BMW M3 S54 (3.2L E46) zusammengefügte ARP-Stangenbolzen und verwenden Silikonbronzenbolzenbuchsen, um die Zuverlässigkeit zu gewährleisten.



Hinweis: Die BMW 139 mm verbinden Stangen wunpassend: BMW M3 $3.2\ 24V\ E36$ - bis 1995 - alle Versionen mit S50 / B32 Motoren

LESEN SIE, WAS UNSERE KUNDEN SAGEN

Beim das unten, ist ein von unsere Kunde Feedback zum unsere X Strahl verbinden Stangen Feedback von VEREINIGTES KÖNIGREICH. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an <u>Hurricane-Team</u>.



S54 M3 M Motor BMW Motoren Bild



Hinweis: Bild von Pinterest.