

Ford EcoBoost 1.6L / Fiesta ST Pleuel Hauptgrößen

Marke: Hurrikan	
Mitte zu Mitte Länge: 134mm / 5.276 "	
Big End Bohrung Durchmesser: 47mm / 1.850 "	
Big End Breite: 20,8 mm / 0,819 "	
Kleiner Endbohrungsdurchmesser: 21mm / 0.827 "	
Kleines Ende Breite: 18.9mm / 0.744 "	
Strahlart: H-Strahl	

Ford Ecoboost 1.6 GTDi Pleuelstangen Eigenschaften

Durchmesser der Pleuelstange	3/8 "
Ungefähres Pleuelstangengewicht	450g
Angekündigte Pferdestärken Rating	550 PS
Menge	Verkauft als 4 Stück / Set
Material	Geschmiedeter 4340 Stahl
Pleuel Finish	Kugelgestrahlt, poliert
Stift	Bronze-Kolbenbolzenbuchsen
Handgelenk-Pin-Stil	Schwimmend
Cap-Aufbewahrungsstil	Kopfschraube
Gewicht Matched Set	Ja, ausgeglichen +/- 1g
Magnafluxiert	Ja
Private Label	Ja, verfügbar
Maßgefertigtes Design	Ja, akzeptiere

Ford EcoBoost 1.6 16v Stahl Pleuelstangen Beschreibung

Hurricane ist ein leistungsorientierter Pleuelhersteller in China. Unsere Fabrik ist mit computergesteuerter numerischer (CNC) Produktionslinie ausgestattet. Schauen Sie sich unser Youtube-Video an, um mehr über unseren Produktionsfortschritt zu erfahren: [Wie es gemacht wird: 4340 geschmiedete Verbindungsstange mit CNC-Maschine](#)



Hurricane 1.6L EcoBoost geschmiedete Pleuelstangen sind für OEM-Standardgrößen, ohne Lagerschilder, ausgelegt. Diese Ford EcoBoost 1.6 16v Stahl-Pleuelstangen haben eine spezielle gedämpfte Kappe für eine spezifische Ausrichtung von Kappe zu Stange und sind mit extra Freiraum für Stroker-Anwendungen profiliert. Sie sind ein besserer und leichter Ersatz für Ihre Rennmotor-Anwendungen.

Hurricane Speed And Performance ist auf die Herstellung von kundenspezifischen Pleuelstangen spezialisiert. Alle Pleuelstangen sind auf Schmiedestücken hergestellt, um die optimale Festigkeit und Haltbarkeit bei gleichzeitiger Gewichtsreduzierung zu erreichen. Bitte sehen Sie unsere [Kundenauftragsformular](#) für mehr Details oder [mailen Sie unsere Verkaufsabteilung](#).



Dies ist eine Upgrade-Packung, die mit Schaumstoff gefüllt ist und auf diese Weise jedes Pleuelstangenstück während des Transports sicher hält.



Ford Auto Bild

