

Marke: Hurricane
Teilenummer: HUR-00301
Material: 4032
Bohrung: 87 mm / 3,425 Zoll
Gesamthöhe: 61,9 mm
Stiftdurchmesser: 0,866 Zoll / 22 mm
Kompressionshöhe: 1.299 Zoll / 33 mm
Gewicht: 344 g
Kolbenart: Telleroberseite
Wrist Pin enthalten: Nein
Kolbenring: 1 mm x 1,3 mm x 3,00 mm
Kolbenringe enthalten: Nein
Menge: Verkauft als Set von 4

Hurricane Custom 87mm Schmiedekolben

DBeschreibung

Die Aufgabe des Kolbens ist es, die Kraft vom explodierenden Gas auf die Kurbelwelle zu übertragen. Jeder Kolben im Zylinder ist durch eine Stange verbunden, die es ihm ermöglicht, sich auf und ab zu bewegen. Luft und Kraftstoff werden zusammengemischt und in den Zylinder gezogen. Der Zylinder komprimiert das Gemisch, der Funke zündet es und Sie haben Kraft. Der Kolben ist also ein wichtiger Bestandteil im Inneren des Motors.





Hinweis: Normalerweise werden Tellerkolben in verstärkten Anwendungen eingesetzt, bei denen keine Nockenwelle mit hohem Hub und keine hohe Verdichtung erforderlich sind.





Gewicht: 344 Gramm pro Stück, ohne Ringe, Stifte oder Clips.

Inspektion von CNC-Bearbeitungsprozessen zu Garantie zäh Qualität

Inspektion des Eigenschaftsparameters aus Metall

Chemische Inspektion

Mechanische Inspektion

Härteprüfung

Abmessung des Kolbenzuschnitts

Toleranzprüfung

Präzisionsprüfung für die Bearbeitung

Gewichtskontrolle

Wenn Sie Ihren Leistungskolben individuell gestalten möchten, überprüfen Sie bitte: [Benutzerdefinierte Informationen zu Hurricane-Kolben](#)

Hurrikan Fabrik produzieren Performance verbinden Stangen, Kurbelwellen und Kolben zum Rennen Motoren wir ebenfalls akzeptieren Brauch Design Auftrag, zum irgendein des Weiteren Information, Bitte Gefühl kostenlos zu Kontakt [Hurrikan Mannschaft](#).