

Marke: Hurrikan
Teilenummer: Nissan-00301
Motormodell: Nissan RB25 RB26
Material: 4032
Bohrung: 3,394 in / 86,2 mm
Gesamthöhe: 2.169 in / 55.1mm
Stiftdurchmesser: 0.827 in / 21mm
Kompressionshöhe: 1.201 in / 30.5mm
Gewicht: 332g
Kolben-Art: Haubeoberseite
Wrist Pin enthalten: Nein
Kolbenring: 1,20 mm x 1,50 mm x 3,00 mm
Kolbenringe enthalten: Nein
Menge: Verkauft als ein Set von 6

Nissan RB25 Rb26 geschmiedeter Kolben

DBeschreibung

Wie wir wissen, sind geschmiedete Kolben stärker und langlebiger als gegossene Kolben. Hurricane geschmiedete Kolben Hergestellt aus 4032 Aluminium-Legierung, ist es extrem langlebig und eignet sich perfekt für Ihre große PS-Anwendung. Nissan RB25 Rb26 geschmiedete Kolben sind Präzisionstoleranz CNC-Bearbeitung für Qualität, Wiederholbarkeit und Leistung, auch Präzisions-Pin-Bohrung für eine hohe Toleranz Passgenauigkeit zwischen Kolbenbolzen und Kolben.

Nissan 4032 Schmiedekolben sind für Leistungs- und Renneinsätze konzipiert, so dass ein starker, leichter geschmiedeter Kolben von Vorteil ist. Nissan Racing Kolben innen Design Kuppel oben und Gewicht nur 332g pro Stück.





Hinweis: Obwohl die Kolbeninnenseite eine Schmiedefläche ist, die nicht fertigbearbeitet wird, machen wir sie trotzdem sehr glatt.



Hinweis: Auch das Anfasen der Stiftlochinnenseite ist sehr glatt und symmetrisch. All dies sind CNC-bearbeitete Ergebnisse.

Für Nissan RB25 26 geschmiedete Pleuelstangen, überprüfen Sie bitte:

1, [H-Beam Pleuelstangen \(6 Stück\) für Nissan RB26 / RB25 Motor](#)

2, [I-Beam Pleuelstangen Nissan RB25DET, RB26DETT - 21mm Stift](#)

Hurricane geschmiedeter Kolben Test Equipment

QUALITÄTSGARANTIE

Inspektion des Eigenschaftsparameters des Metalls

Chemische Inspektion

Mechanische Inspektion

Härteprüfung

Inspektion von CNC-Bearbeitungsprozessen

Kolbenrohmaß Inspektion

Toleranzprüfung

Machining Precision Inspektion

Gewichtsbilanzprüfung

