

Marque: Hurricane
Numéro de pièce: Nissan-00301
Modèle de moteur: Nissan RB25 RB26
Matériel: 4032
Alésage: 3.394 in / 86.2mm
Hauteur totale: 2,169 po / 55,1 mm
Diamètre de la broche: 0,827 po / 21mm
Hauteur de compression: 1.201 in / 30.5mm
Poids: 332g
Style de piston: Dôme haut
Broche de poignet incluse: Non
Segment de piston: 1.20mm x 1.50mm x 3.00mm
Anneaux de piston inclus: Non
Quantité: Vendu en ensemble de 6

Piston Forgé Nissan RB25 Rb26 Description

Comme nous savons que les pistons forgés sont plus forts et vivent plus longtemps que les pistons coulés. Pistons forgés par l'ouragan Fabriqué en alliage d'aluminium 4032, il est extrêmement durable et est parfait pour votre application de haute puissance. Le piston forgé Nissan RB25 Rb26 est un usinage CNC à tolérance de précision pour la qualité, la répétabilité et la performance, ainsi qu'une finition d'alésage de précision pour un ajustement haute tolérance entre l'axe de piston et le piston.

Les pistons forgés Nissan 4032 sont conçus pour les applications de performance et de course, donc un piston forgé léger et solide est un avantage. Le piston de course Nissan à l'intérieur du dôme de conception et le poids de seulement 332g par pièce.





Remarque: Bien que le côté intérieur du piston forge la surface et ne finisse pas l'usinage, nous le rendons très lisse.



Remarque: Même le chanfreinage du côté intérieur du trou d'épingle est très lisse et symétrique. Tous ces résultats sont usinés CNC.

Pour les bielles forgées Nissan RB25 26, veuillez vérifier:

#1, [Barres de connexion H-Beam \(6 PCS\) pour moteur Nissan RB26 / RB25](#)

2, [Barres de connexion I-Beam Nissan RB25DET, RB26DETT - 21mm](#)

Équipement de test de piston forgé par ouragan

QUALITÉ GARANTIE

Inspection de propriété paramater de métal

Inspection chimique

Inspection mécanique

Inspection de dureté

Inspection des processus d'usinage CNC

Dimension de piston vide Inspection

Inspection de tolérance

Inspection de précision d'usinage

Inspection du bilan de poids

