

Dimensioni principali delle bielle Buick V6

Marchio: Hurricane	
Lunghezza da centro a centro: 142,24 mm / 5,600 "	
Diametro foro punta grande: 60,3 mm / 2,374 "	
Larghezza punta grande: 21,64 mm / 0,852 "	
Diametro foro estremità piccola: 23 mm / 0,906 pollici	
Larghezza estremità piccola: 22,1 mm / 0,870 "	
Stile raggio: raggio X.	

Buick V6 X Beam Forgiato Con Rod Caratteristiche

Bullone di biella Diametro	3/8 "
Peso approssimativo della biella	xxx
Valutazione pubblicizzata della potenza	900 CV
Quantità	Venduto come 6 pezzi / set
Materiale	Acciaio 4340 forgiato
Finitura biella	Pallinato, lucidato
Pin	Boccole in bronzo per spinotti
Stile pin da polso	Galleggiante
Stile di conservazione del cappuccio	Vite a testa cilindrica
Set abbinato al peso	Sì, bilanciato +/- 1 g
Magnafluxed	sì
Etichetta privata	Sì, disponibile
Design personalizzato	Sì, accetta

Descrizione delle bielle in acciaio forgiato Buick V6

Queste bielle Buick V6 ad alte prestazioni X beam 4340 forgiate in chromoly sono ispezionate con magnaflux per garantire estrema affidabilità, pallinate per una maggiore durata a fatica, trattate termicamente multistadio per un'elevata resistenza. Confezionati con set da 6, perfetti per motori da oltre 900 HP, possono sopportare carichi motore estremi. Inoltre, tutti questi gruppi di bielle a quasi gli stessi set di pesi per set, set di pesi abbinati entro 2 grammi.

Questo **Stile X-beam** l'asta è perfettamente combinata con più leggera e più forte e progettata per **spalla smussata** per rendere la superficie più stereoscopica e bella.



Bielle personalizzate può essere ordinato a Hurricane, Hurricane ha oltre 20 anni di esperienza nella progettazione e produzione di bielle per motori da corsa professionali, possiamo produrre canne resistenti per soddisfare le tue esigenze specifiche e i livelli di prestazioni che desideri raggiungere.

Feedback sulle bielle dal cliente



Buick Riviera Car



Nota: Immaginea partire dalWikipedia.