

Dimensioni principali delle bielle Chevy Small Block V8

Marchio: Hurricane	
Lunghezza da centro a centro: 160,02 mm / 6,300 "	
Diametro foro punta grande: 56.512mm / 2.225 "	
Larghezza punta grande: 23,86 mm / 0,939 "	
Diametro foro punta piccola: 23,561 mm / 0,928 "	
Larghezza estremità piccola: 26,95 mm / 1,061 "	
Stile del fascio: I-beam	

Caratteristiche delle bielle Chevy Small Block V8

Bullone della biella Diametro	7/16 "
Peso approssimativo della biella	xxx
Valutazione di potenza pubblicizzata	1000+ CV
Quantità	Venduto come 8 pezzi / set
Materiale	Acciaio 4340 forgiato
Finitura biella	Pallinatura, lucidato
perno	Boccole perni da polso in bronzo
Stile del perno del polso	Galleggiante
Cap Retention Style	Vite a testa cilindrica
Peso abbinato	Sì, bilanciato +/- 1 g
Magnafluxed	sì
Etichetta privata	Yes, disponibile
Design personalizzato	Sì, accetta

Descrizione aggiuntiva:

- Progettato e progettato da alta resistenza [4340 Acciaio al cromo-molibdeno](#)
- Realizzato in stile I-beam per una resistenza superiore
- Lucidatura e pallinatura per una migliore durata della fatica
- Ispezione Magnaflux per soddisfare elevati standard di qualità
- Raggi X al 100%, testato sonoro e magnaflux per garantire la qualità
- Completamente elaborato da avanzate lavorazioni CNC per la massima durata
- Equilibratura ottimale per set di pesi corrispondenti a +/- 1 grammi

- Tutte le estremità grandi e piccole sono rifinite con levigatrice per ottenere tolleranze superiori

Bielle in acciaio forgiato 4340 trave a I finite:



Immagini di imballaggio delle bielle di uragano:





Qualsiasi ulteriore domanda per la spedizione, non esitate [contatto](#) noi.