

Dimensioni principali delle bielle Chevy Small Block V8

Marchio: Hurricane	
Lunghezza da centro a centro: 154,94 mm / 6,100 "	
Diametro foro punta grande: 56,512 mm / 2,225 "	
Larghezza punta grande: 23,86 mm / 0,939 "	
Diametro foro estremità piccola: 23,561 mm / 0,928 "	
Larghezza estremità piccola: 26,95 mm / 1,061 "	
Stile del fascio: I-beam	

Caratteristiche delle bielle del motore da corsa SBC V8

Diametro bullone biella	7/16 "
Peso approssimativo della biella	xxx
Valutazione pubblicizzata della potenza	1000 CV
Quantità	Venduto come 8 pezzi / set
Materiale	Acciaio 4340 forgiato
Finitura biella	Pallinato, lucidato
Pin	Boccole dei perni di polso in bronzo
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

Caratteristiche delle bielle SBC 6.100 "I-beam:

- Le bielle da 6.100 "sono forgiate in acciaio 4340 per applicazioni da competizione sbc ad alta potenza;
- Costruito come forma I-beam per una resistenza superiore;
- Ogni canna **completamente lavorato**, Trattati termicamente e pallinati;
- Confezionato in bilanciato per set: end to end +/- 1 grammo;
- Bussole per tasselli di alta qualità installate nell'estremità dell'asta per ottenere una vestibilità perfetta e un riassetto accurato;

- Le boccole in bronzo sono inserite per spinotto flottante; Dimensionalmente e magnaflux ispezionati per garantire una resistenza sufficiente.



Hurricane produce bielle sbc per un'ampia gamma di applicazioni, tra cui I. [Stili I-beam, X-beam e H.](#), è possibile fare clic sul collegamento per visualizzare i dettagli delle aste con trave H da 6.100 "

[4340 Bielle forgiate per Chevy Small Block V8 6.100 "Lunghezza centrale trave ad H](#)

AltroClienteAncheComprato

uraganosostituzione7/16bulloniamosi adattaperChevy Small Block V8 Con Rods

[Bulloni delle bielle di ricambio Hurricane 7/16 - 1.600 UHL](#)