

## Parti di prestazione ecotec GM 2.4L - Dimensioni principali bielle

Marchio: Hurricane *	
Lunghezza da centro a centro: 143,75 mm / 5,659 "	
Diametro foro punta grande: 52,125 mm / 2,0522 "	
Larghezza punta grande: 24mm / 0.945 "	
Diametro foro punta piccola: 20mm / 0,787 "	
Larghezza estremità piccola: 24mm / 0.945 "	
Stile del fascio: H-beam	

## Motore GM Ecotec 2.4L LE5 / LE9 - Caratteristiche delle bielle

Diametro bullone biella	3/8"
Peso approssimativo della biella	XXX
Valutazione di potenza pubblicizzata	600hp
Quantità	Venduto come 4 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	Sì, disponibile
Design personalizzato	Sì, accetta

Descrizione delle bielle forgiate 2.4 Hurricaneroles.com



Velocità e prestazioni dell'uragano Trave H GM LE5 / LE9 Le bielle Ecotec 2.4L sono lavorate da 4340 Chrome-Moly e quindi trattate a caldo con HRC34-38 per fornire una maggiore resistenza. Per rendere le canne ancora più forti, vengono colpite con pallini che aumentano anche la durata della fatica. Tutte le bielle Hurricane GM 2.4L LE5 / LE9 sono dotate di boccole in bronzo Alum / Sil di alta qualità per garantire integrità e affidabilità. Ogni set di aste per i motori 2.4 Ecotec LE5 / LE9 è confezionato con set di 4 aste.

Tutte le bielle Hurricane GM LE5 / LE9 Ecotec 2.4L sono finite direttamente in Cina presso l'Hurricane Speed and Performance Factory nel Sichuan. Le dimensioni critiche dell'asta sono mantenute con tolleranze molto precise di +/- 0,05 mm, che è la tolleranza più stretta che troverai nelle prestazioni e nel mercato post-vendita. Queste canne sono un eccellente componente di aggiornamento per motori a quattro cilindri 2.4L serie LE5 / LE9 da competizione ad alte prestazioni.

Con il design standard, è possibile realizzare e fornire anche aste personalizzate. Se sei interessato, non esitare a contattarci online o tramite e-mail a [marketing@hurricane-rod.com](mailto:marketing@hurricane-rod.com) .cn.

Link correlato:

1. [Caratteristiche delle bielle Hurricane - 1](#)
2. [Caratteristiche delle bielle Hurricane - 2](#)
3. [Uragano bielle design di fascia alta](#)
4. [Caratteristiche della biella di uragano - vari disegni del fascio](#)
5. [Design dell'estremità del perno delle bielle di uragano](#)