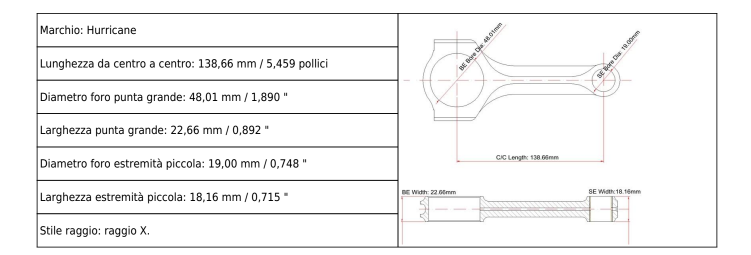
Dimensioni Mian delle bielle Honda D16L



Caratteristiche delle bielle Honda D16L

Diametro bullone biella	3/8 "
Peso approssimativo della biella	XXX
Valutazione pubblicizzata della potenza	600 CV
Quantità	Venduto come 4 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

Descrizione dei prodotti:

- 1). Lavorato a CNC da 4340 EN24 acciaio forgiato al cromo molibdeno per aeromobili.
- 2). Design a X per maggiore resistenza e leggerezza.

- 3). Tutte le forgiature sono radiografate, sonic testate e magnaflussate.
- 4). Trattato termicamente a HRC 34-38.
- 5). Boccole in bronzo inserite nelle estremità piccole per spinotto flottante.
- 6). Design ottimizzato al computer per garantire una forza sufficiente.
- 7). Completamente lavorato e pallinato.



8). Confezionato in set bilanciati +/- 1 grammo.



Hurricane produce anche bielle I-beam e H-beam per i motori ad alte prestazioni Honda D16L, puoi fare clic sul collegamento per visualizzare di più:

4340 Barra di collegamento al cromo-molibdeno per Honda D16L

Bielle I-Beam (4 pezzi) per motore Honda D16L, lunghezza asta 5.459 "

Per qualsiasi ulteriore domanda, non esitare a contatto noi.