

## Nissan Datsun L16/L18 Dimensioni principali delle bielle a raggi X

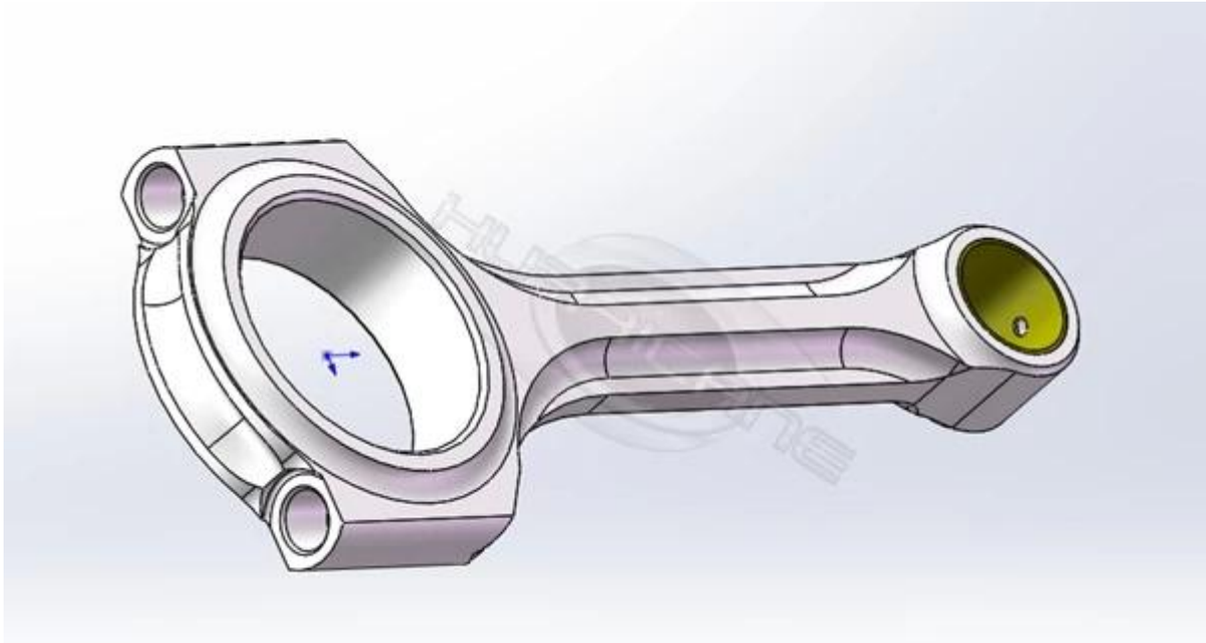
Marca: Hurricane*	
: 130,2 mm/5,126"	
Diametro foro estremità grande: 53,01mm/2,087"	
Larghezza dell'estremità grande: 26,77 mm/1,054"	
Diametro foro estremità piccola: 21mm/0,827"	
Larghezza estremità piccola: 25,4 mm/1.000"	
Stile del fascio: raggio a X	

## Nissan Datsun L16/L18 Bielle a raggi X Caratteristiche

Diametro del bullone della biella	3/8"
Peso approssimativo della biella	xxx
Potenza nominale pubblicizzata	600 CV
Quantità	Venduto come 4 pezzi/set
Materiale	<a href="#">Acciaio 4340 forgiato</a>
Finitura biella	Pallinato, Lucido
Spillo	Boccole perno polso in bronzo
Stile perno da polso	Galleggiante
Stile di ritenzione del cappuccio	Tappo a vite
Set con peso corrispondente	Sì, bilanciato /- 1 g
Magnafluxed	Sì
Etichetta privata	Sì, disponibile
Progettazione personalizzata	Sì, accetta

### Descrizione aggiuntiva:

1. Prodotto in acciaio al cromo molibdeno 4340 ad alta resistenza.
2. Progettato e ottimizzato dal software 3D.



3. Completamente elaborato dalla macchina CNC.





4. Il popolare stile X-beam combina risparmio di peso e resistenza.

5. 100% sottoposto a raggi X, testato sonico e magnaflussato per una maggiore resistenza.

6. Tutte le estremità grandi e piccole sono rSeinite con la levigatrice SUNNEN per soddisfare standard di alta qualità .

7. Le estremità piccole sono dotate di boccia bronzata di alta qualità adatta allo spinotto flottante.



If Voi Sono interessato In Questo asta ,Per favore contatto noi in linea O Inviare e-mail A [marketing@hurricane-rod.com.cn](mailto:marketing@hurricane-rod.com.cn) . Nostro squadra Volere guida Voi Come A posto IL ordine .