

Dimensioni principali delle bielle F4r F7r H Beam

Marchio: Hurricane *	
Lunghezza da centro a centro: 144mm / 5.670 "	
Diametro foro punta grande: 51,6 mm / 2,031 "	
Larghezza punta grande: 24,89 mm / 0,980 "	
Diametro foro punta piccola: 21mm / 0,827 "	
Larghezza estremità piccola: 24,89 mm / 0,980 "	
Stile del fascio: H-beam	

Biella Racing per Renault F4r 2.0l Caratteristiche

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 del fascio di acciaio forgiato H F di Renault F7P F7R 4340

Le bielle H trave per renault clio f4r f7r sono forgiate in acciaio AISI 4340 (EN24). Trattato termicamente con HRC 34-38 e poi pallinato per migliorare la durata della fatica. Le estremità piccole sono boccole per un perno completamente flottante e le estremità grandi sono collegate con un tassello di bussole di

allineamento di precisione.



Biella Racing per Renault F4r 2.0l Caratteristiche principali

- □Design del fascio H robusto e leggero
- Hurricane 3/8 rod bolt (211.829psi)
- Supporta 600 cavalli
- Lavorazione CNC per tolleranze superiori

Bielle F4r F7r H Bitting Informazioni di montaggio:

- Renault 2,0L 16V - F4R
- Renault 2,0L 16V - F7R
- Renault F4R CLIO RS2 2.0 16V (F4R-730)
- Renault F7R CLIO WILLIAMS

Sentiti libero di *Contattaci* se avete domande su questo prodotto.

Auto da corsa Renault Clio



Nota: foto dalla rivista Car.