Marca: uragano\*

Motore: Chrysler 6.4L / 392 HEMI

Tipo di parte: bielle

Lunghezza da centro a centro: 176,53mm / 6.950 " Diametro foro punta grande: 63,5 mm / 2,500 " Larghezza della larghezza: 25.25mm / 0.994 " Diametro foro punta piccola: 24,99 mm / 0,984 " Larghezza fine piccola: 29,46 mm / 1,160 "

Stile di fascio: raggio H

Diametro del bullone di biella: 7/16 "

Peso approssimativo della biella: 835 g / pezzo Valutazione pubblicizzata del cavallo: 1000hp

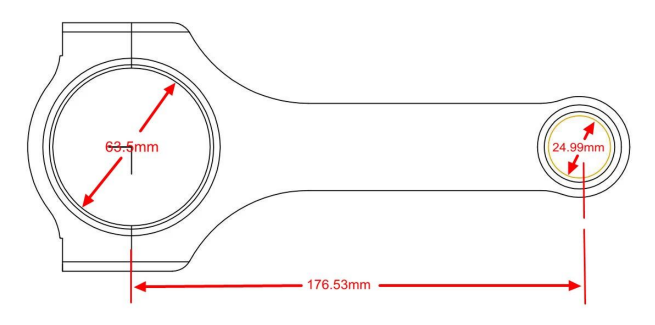
Quantità: venduto come 8 pezzi / set Materiale: acciaio forgiato 4340 Finitura biella: pallinata, lucidata

Perno: bronzine bronzate

Stile pin del polso: galleggiante Cap Retention Style: tappo a vite Peso impostato: Sì, bilanciato +/- 1g

Magnafluxed: Sì

Etichetta privata: Sì, disponibile Design personalizzato: sì, accetta



Quelle canne per 6.4 Chrysler. Le bielle dell'uragano sono levigate, pre-clearance e bilanciate in peso, (+/1g per set), il che significa meno tempo in un'officina, e puoi usarle / venderle quando le aste sono in
mano. Per più bielle di chrysler, per favore <u>clicca qui</u>, se avete qualche domanda o richiesta, per favore
<u>compila questo modulo</u> e ci metteremo in contatto con voi a breve.

## **FAQ**

UN: Qual è la differenza tra il bullone COPY ARP2000 e il bullone originale ARP?

ARP8740 bullone 180.000 PSI (RESA FORZA) 200.000 PSI (RESISTENZA A TENSIONE)

Hurricane COPY ARP2000 3/8 bullone 211,829 PSI (RESISTENZA ALLA TRAZIONE)

**ARP 2000 bullone** 200.000 PSI (RESISTENZA ALLA FORZA) 220.000 PSI (RESISTENZA ALLA TRAZIONE)

**Bullone ARP L19** 220-230.000 PSI (RESISTENZA ALLA FORZA) 260.000 PSI (RESISTENZA ALLA TRAZIONE)

**ETÀ CUSTOM 625+ bullone** 235-255.000 PSI (RESISTENZA ALLA FORZA) 260.000 PSI (TENSILE FORZA)

**ARP AERMET bolt** 260-280.000 PSI (RESISTENZA ALLA FORZA) 290-310.000 PSI (RESISTENZA ALLA TRAZIONE)

