

Toyota 2zz-GE 2zz 138mm X-Beam Conrods Dimensioni principali

| | |
|--|--|
| Marca: uragano | |
| Centro per concentrare la lunghezza: 138mm / 5.433 " | |
| GRANDE FINE Diametro del foro: 48,00mm / 1.890 " | |
| Larghezza di grande fine: 19.8mm / 0.780 " | |
| Diametro del foro di piccola fine: 20mm /0.787 " | |
| Larghezza di piccola fine: 18mm / 0.709 " | |
| Stile del raggio: x-raggio | |

Caratteristiche dei conrods di X-BEZ-GE TOYOTA 2ZZ-GE 2ZF 138mm

| | |
|--|---------------------------------------|
| Diametro del bullone dell'asta di collegamento | 3/8 " |
| Peso approssimativo dell'asta di collegamento | ~ |
| Valutazione di potenza pubblicizzata | 600hp. |
| Quantità | Venduto come 4 pezzi / set |
| Materiale | Forgiato 4340 acciaio |
| Finitura dell'asta di collegamento | Fottuto, lucidato |
| Pin | Boccole da polso in bronzo |
| Stile del perno del polso | Galleggiante |
| Stile di ritenzione del tappo | Vite Capper |
| Peso Set | Sì, equilibrato +/- 1G |
| Magnafluxed. | sì |
| Etichetta privata | Sì, disponibile |
| Design personalizzato | Sì, accetta |

Descrizione aggiuntiva:

1). MOQ: 100pcs per modello.

- 2). Lavorato da Premium 4340 Forgiati in acciaio forgiati.
- 3). 100% CNC lavorato per la massima stabilità.
- 4). Costruito con luce e forte raggio x per gestire estrema velocità del motore.
- 5). Per canna viene fornito con la boccola bronzata per il pin del pistone flottante.
- 6). Colpo montato per migliorare la vita di fatica.
- 7). Tutte le forgiature sono radiografiche X, Sonic testate e magnafluxed.
- 8). Sono adatti con bulloni ARP 2000 standard da 3/8 ".
- 9). Le maniche a tazza situate nei tappi di grandi dimensioni per ottenere un riunione accurato.
- 10). Per asta può essere laser con logo privato come richiesta specificata.

[Fabbrica dell'uragano](#) Immagine del workshop.



TOYOTA 4340 FORGE BIGHT RODS ANDACCIO X-BIGHT



Se hai intenzione di acquistare aste di collegamento X-BEW 2Z-GE ad alte prestazioni Toyota 2zz-GE con prezzi competitivi, benvenuti a [vieni all'uragano](#) !