

# Mazda MZR 1.6L Asta di collegamento X-Beam TAGLIALE

## Dimensioni principali

Marca: uragano *	
Centro per concentrare la lunghezza: 135mm / 5.315 "	
GRANDE FINE Diametro del foro: 51mm / 2.008 "	
Larghezza di grande fine: 21.87mm / 0.861 "	
Diametro del foro di piccola fine: 19mm / 0.748 "	
Larghezza fine: 21.87mm / 0.861 "	
Stile del raggio: x-raggio	

## Mazda MZR 1.6l. X-Beam.Caratteristiche delle aste di collegamento

Diametro del bullone dell'asta di collegamento	3/8 "
Peso approssimativo dell'asta di collegamento	Xxxg.
Valutazione di potenza pubblicizzata	600hp.
Quantità	Venduto come 4 pezzi / set
Materiale	<a href="#">Forgiato 4340 acciaio</a>
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. Lavorato a precisione e completamente ispezionato alla fabbrica di uragani.

2. Ogni boccole da polso in bronzo asta installata per una maggiore resistenza all'usura.
3. O. Il foro è finito alle loro piccole estremità per fornire ulteriori lubrificazione e raffreddamento.
4. È disponibile vari design, X-Beam, H-Beam, I-Beam ....



5. Trattamento termico a 34-38hrc.
6. Servizio di etichetta privata lasering fornita.

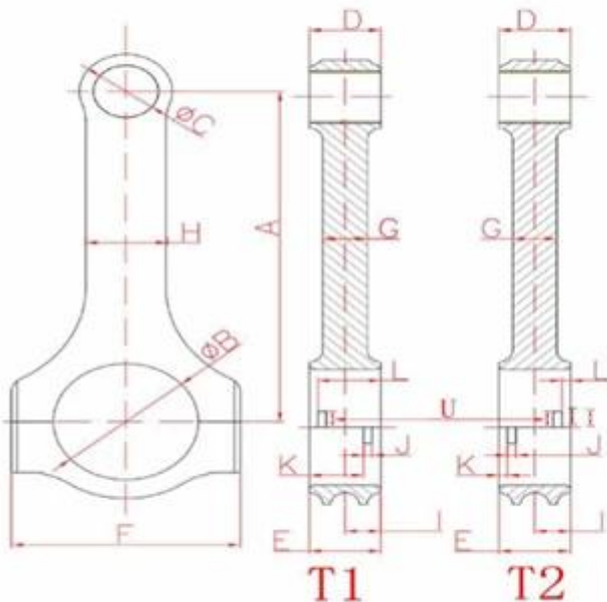
7. Abiti per bulloni standard ARP 2000.

8. [Servizio Clienti](#) è disponibile .



### Hurricane Speed & Performance - Custom Connecting Rod Form

SPECIEF UNITS: \_\_\_\_\_ MM OR IN



A _____	B. _____
Center to Center length/中心距	Big End Bore/大孔
C. _____	D. _____
Pin End Bore/小孔	Pin End Width/小端厚度
E. _____	F. _____
Big End Width/大端厚度	Overall BE Width/肩宽
G. _____	H. _____
Beam Thickness/杆厚	Beam Width/杆宽
I. _____	S. _____
BE Offset	T1 Or T2 反瓦/正瓦
K. _____	J. _____
Tang Position	Tang Width/瓦槽宽度
V. _____	L. _____
Tang Depth/瓦槽深度	Tang Position
U. _____	M. _____
Tang Length/瓦槽长度	H-beam X-beam I-beam/设计
O. _____	N. _____
Piece/Set 只/组	Engine Model/发动机型号
P. _____	Q. _____
Bolt Diameter(Inch)螺栓规格	Piece (Quantity)数量
R. _____	
Bolt Length(Inch)螺栓长度	



### Il processo di conrod personalizzati

Se abbiamo oem il tuo stile di biella, segui i passaggi come di seguito:

- 1). Fornendo disegno dettagliato, dimenisoni dettagliati o campioni, quindi facciamo un preventivo dettagliato.
- 2). Se accetti la nostra citazione, iniziamo a progettare il disegno.
- 3). L'un l'altro confermano il disegno e l'offerta dei dettagli dell'ordine.
- 4). Tutti i dettagli hanno confermato, il deposito del 30% è richiesto, quindi facciamo il campione per testare se necessario.
- 5). Dopo le merci preparate, saldo prima della spedizione e la spedizione disposti una volta ricevuto il pagamento.

Sentiti libero di [Contattaci](#) e discutere di più se qualche ulteriore domanda.