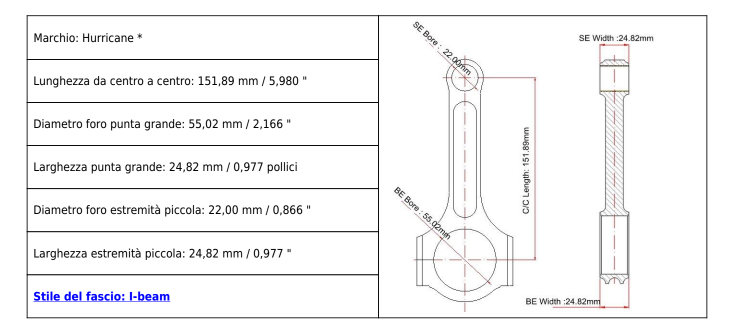
### Dimensioni principali delle bielle Toyota 7MGTE



### Bielle TOYOTA per caratteristiche del motore 7MGTE

Diametro bullone biella	3/8 "
Peso approssimativo della biella	xxx
Valutazione pubblicizzata della potenza	1000 CV
Quantità	Venduto in 6 pezzi per set
Materiale	Acciaio 4340 forgiato
Finitura biella	Pallinato, lucidato
Pin	Boccole dei perni di polso in bronzo
Stile pin da polso	Galleggiante
Stile di conservazione del cappuccio	Vite a testa cilindrica
Set abbinato al peso	Sì, bilanciato +/- 1 g
Magnafluxed	Sì
Etichetta privata	Sì, disponibile
Design personalizzato	Sì, accetta

## 6x I-Beam bielle per Toyota 7MGTE Descrizione del motore

Le aste in acciaio Toyota Supra 7MGTE sono progettate ad alta resistenza 4340 acciaio forgiato e Trattato termicamente a Rockwell C34-38. Le bielle Toyota 7MGTE sono fpallinato ully per alleviare lo stress e Bilanciato end-to-end in +/- 1 grammo per set.



Bielle forgiate per motore Toyota 7MGTE Le boccole in bronzo sono inserite per spinotto flottante e sono montate un foro per olio conico nella parte superiore dell'estremità piccola. Tutte le bielle da corsa Toyota sono controllate dimensionalmente.





#### **Applicazioni 7M-GE:**

1986-1992 Toyota Supra MkIII (MA70) 1989-1992 Toyota Cressida Mark II (MX83) Toyota Chaser Toyota Crown Toyota Cressida 3.0i Twincam / 3.0GLS (MX75) Solo per il Sudafrica

### **Applicazioni 7M-GTE:**

1986-1992 Toyota Supra (MA70) [11] 1986-1991 Toyota Soarer (MZ20 / MZ21)

# Motore MK3 Supra 7M-GTE



Nota: Immagine a partire dal Flickr.