

Taglie principali Subaru EJ20

Marca: uragano	
Centro per centrare la lunghezza: 130.50mm / 5.137 "	
GRANDE FINE Diametro del foro: 54.991mm / 2.165 "	
Larghezza di grande fine: 21.34mm / 0.840 "	
Diametro del foro di piccola fine: 23.012mm / 0.906 "	
Larghezza di piccola fine: 21.34mm / 0.840 "	
Stile del fascio: I-beam	

Subaru STI Colleging Rod (EJ257) Caratteristiche

Diametro del bullone dell'asta di collegamento	3/8 "
Peso approssimativo dell'asta di collegamento	~
Valutazione di potenza pubblicizzata	800hp.
Pacchetto	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	Si bilanciato +/- 1G
Magnafluxed.	si
Etichetta privata	Si, disponibile
Design personalizzato	Si, accetta

Subaru EJ20 EJ25 Descrizione delle barre di collegamento forgiata

I-Beam in acciaio forgiato, raggio di H e raggio X-raggio realizzato in 4140, 4340, 4330, 300m o altre leghe in acciaio cromato ad alta resistenza a forma di forza sono una buona opzione Upgarde per molti motori. Allo stato attuale, la velocità degli uragani e le prestazioni hanno vari tipi di aste per acciaio forgiato per

motori Subaru EJ20 EJ25. Paragonato a [Subaru EJ20 H Beam Rods](#), Le aste di collegamento I-Beam I-Beam personalizzate per Subaru EJ20 possono gestire più potenza in teoria. Hurricane Subaru EJ20 EJ25 Le aste di collegamento sono adatti per il 2002-2014 Subaru Impreza WRX e 2004-2017 Subaru Impreza WRX STI.



E aggiungiamo il serbatoio di petrolio su P.E, con una forma imbuto sul foro dell'olio superiore per fornire una migliore possibilità di raccogliere olio per la lubrificazione del PE.



Ovviamente, oltre a questi, tutte le funzionalità possono essere fornite se vuoi te stesso [Bielle di collegamento personalizzate](#).

Feedback delle barre di collegamento Subaru personalizzate

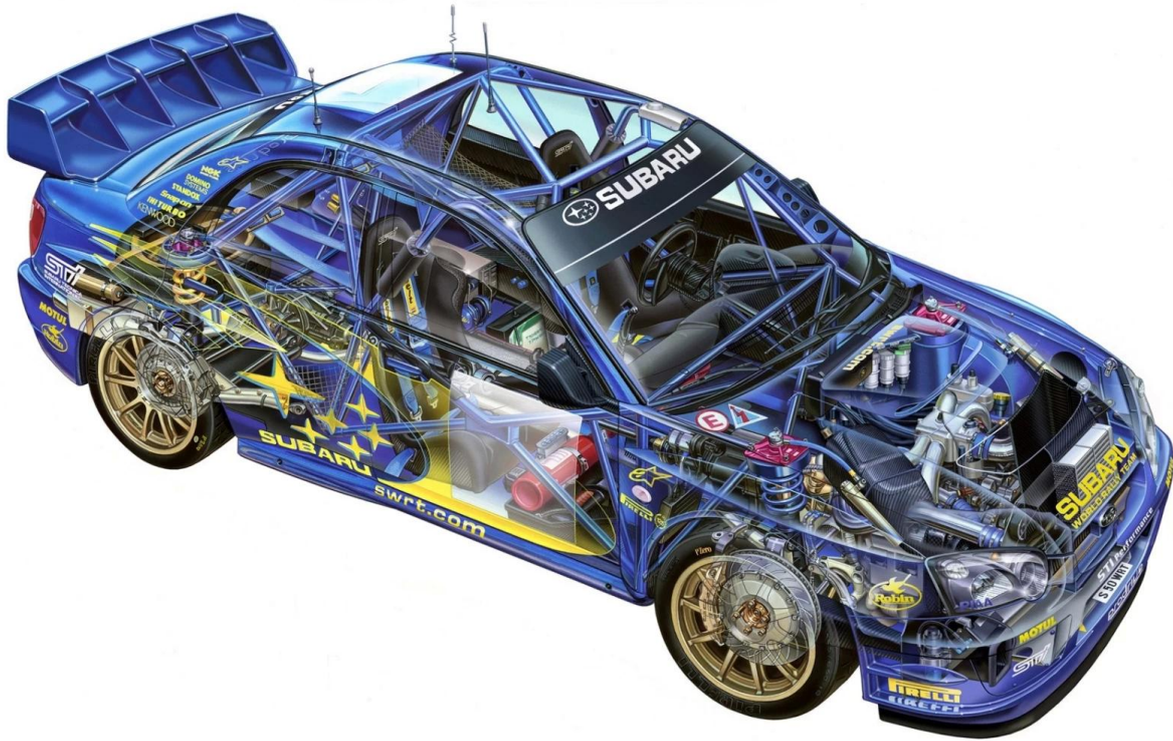


Notato: Questo è Biste di collegamento a fascio H per motori Subaru EJ20 / EJ25.

Tolleranza delle aste di collegamento doganale

- A. Centro per centrare la tolleranza della lunghezza: $\pm 0,05$
- B. Essere forato: $+0.013$,
- C. Larghezza PE: $\pm 0,02$
- D. PE BOOLE: $+0,005$
- E. Larghezza PE: $\pm 0,05$
- E. Larghezza totale / spalla: $\pm 0,05$

[Altre domande frequenti](#) Tidy bene qui!



Nota:Foto da Automobili Chataway | Alexander Fedotov.