

Marca: uragano
Motore: BMW M3 S54
Tipologia parte: barre di collegamento
Centro per centrare la lunghezza: 139mm / 5.472 "
GRANDE FINE Diametro del foro: 53mm / 2.087 "
Larghezza di grande fine: 19.80mm / 0.780 "
Diametro del foro di piccola fine: 21mm / 0,827 "
Larghezza di piccola fine: 19.80mm / 0.780 "
Stile del fascio: fascio di H
Diametro del bullone dell'asta di collegamento: 3/8 "
Asta approssimativa Asta di collegamento Peso: 510 g / pezzo
Valutazione di potenza pubblicizzata: 900HP
Quantità: venduta come 6 pezzi / set
Materiale: acciaio forgiato 4340
Finitura asta di collegamento: colpita, lucidata
PIN: Boccole per pin da polso in bronzo
Stile Pin del polso: galleggiante
Stile di ritenzione del cappuccio: vite del tappo
Set corrispondente peso: sì, bilanciato +/- 1G
Magnafluxed: Sì
Etichetta privata: sì, disponibile
Design personalizzato: sì, accetta

Set asta di collegamento per motori BMW S54 Descrizione

Tutti i fornitori di aste sono spesso invitati alle valutazioni generali di potenza per i vari progetti delle sue barre comunicanti, specialmente [Carrilo](#), [callies](#), [Manley](#), [Lunati](#), [Aquila](#). Sfortunatamente, questo non può essere risolto in modo semplice. I parametri di progettazione dell'asta più pertinenti sono le forze di inerzia (una funzione della velocità del motore, della geometria del treno della manovella e dei pesi di assemblaggio) e della pressione del cilindro (sintonizzazione, carburante, aumento, ecc.). Attraverso l'aumento della velocità del motore, lo spostamento, la pressione di fuoco o una sua combinazione, è acquisita una potenza. Tuttavia, attraverso i vari cambiamenti nel ciclo, la domanda sulle aste varia notevolmente. Inoltre, i carichi dinamici estremi sul treno di unità come ruote o eliche a scatto senza intermittente (razze di scalata in collina, gare off-shore barche) dovrebbero essere considerate come la giusta scelta di asta.

BMW E46 M3 S54 3.2L Motore S54 - Set di biella forgiata Caratteristica:

1. Forgiato 4340 acciaio
2. Il raggio H-Straight è la configurazione del raggio Billo disponibile. È in grado di gestire le forze più abusive in un motore
3. Design extra grande
4. Doppia foro di olio sulla piccola estremità



Biste relative relative:

1. [BMW M3 E46 S54 3.2L BIGH BIGH BIGHT ROWS IN ACCIAIO FORGATO](#)
2. [Set di 6, BMW M3 E46 S54 3.2L x fascio di aste di collegamento](#)

Set di 6 di 4340 aste di collegamento Chrome Moly per BMW S54 E46 M3 possono raggiungere 900 cavalli.



Visitare il ► [BMW Cannes](#). per più aste. Puoi anche trovare [FAQ](#) e [Notizia](#) pagine utili.



Oltre a questo semplicemente grande fine e design della spalla, più potrebbe essere lavorato per il tuo direttamente. Potresti esplorare alcuni qui:

1. [HURRICANO BIGNING BIGN BIGHING DESIGN](#)
2. [Design della spalla della barra di collegamento dell'uragano](#)

E un bel design in [Galleria di collegamento della canna](#), Non esitare a contattarci che desideri.