

Holden 3.8L V6 L67 INSEGGIO DI CORRENTI DI CORRENDA

Marchio: uragano	
Lunghezza centrale a centro: 145,85 mm/5,742 "	
Diametro del foro grande: 60,3 mm/2.374 "	
Larghezza di grande end: 21,4 mm/0,843 "	
Diametro del foro di estremità piccola: 22 mm/0,866 "	
Larghezza per piccole estremità: 21,4 mm /0.843 "	
Stile del raggio: I-Beam	

Holden 3.8L v6 a fascio a tracote di collegamento Caratteristiche

Diametro del bullone dell'asta di collegamento	3/8 "
Peso di collegamento approssimativo di collegamento	Xxxg
Valutazione della potenza pubblicizzata	1000 CV
Quantità	Venduto come 6 pezzi /set
Materiale	Acciaio forgiato 4340
Finitura dell'asta di collegamento	Pieno colpi, lucido
Spillo	Boccole del polso in bronzo
Stile a spillo da polso	Fluttuante
Stile di conservazione del cappello	Vite del cappuccio
Set di peso abbinato	Sì, equilibrato +/- 1g
Magnafluxed	Sì
Etichetta privata	Sì, disponibile
Design personalizzato	Sì, accetta

Descrizione aggiuntiva:

1. 100% MACCHINED CNC
2. Tutti i processi finiti nella fabbrica di uragani in Cina

3. Tolleranze strette

4. È possibile fornire materiale diverso, includi 4340 Acciaio, alluminio o 300 m

5. Progettato per applicazioni ad alta resistenza

6. Magna-Flux ispezionata

7. Trattato termico in 34-38HRC

8. Stress completamente sollevato

Finito I-Beam Connessione Asta





Benvenuti a [contattaci](#) in caso di ulteriore domanda.