

Holden 3.8L V6 L67 X ASSE 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: raggio X.	

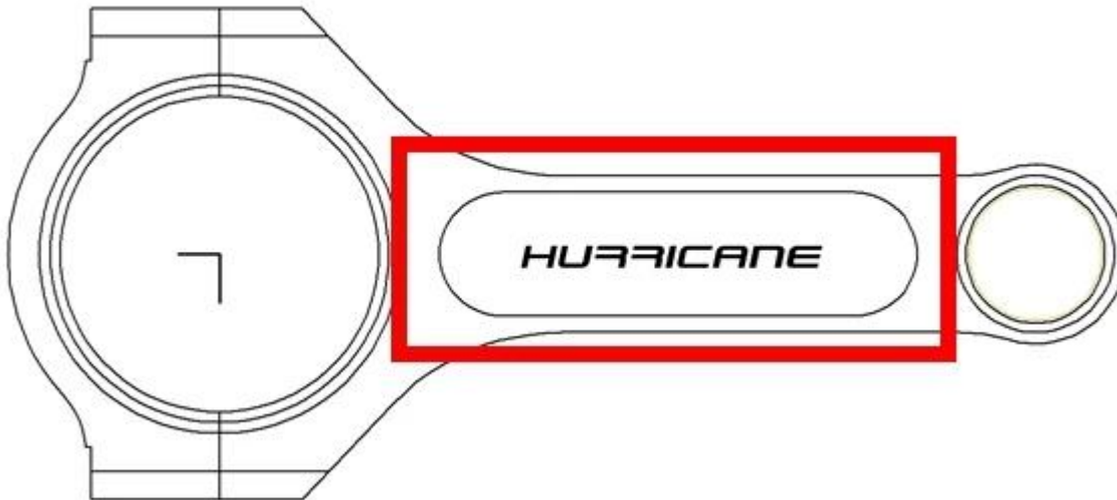
Holden 3.8L V6 X-BEAM CORNIDING ASSE Caratteristiche

Diametro del bullone dell'asta di collegamento	3/8 "
Peso di collegamento approssimativo di collegamento	Xxxg
Valutazione della potenza pubblicizzata	900 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. Completamente rifinito dalla macchina CNC.
2. La durezza dopo l'estinzione e il temperamento è HRC34-38.
3. Ogni forgiatura è radiosa, testata sonora e magnaflux.
4. Le maniche del dowel si individuano nel tappo dell'asta.

5. Shot anisimò per alleviare lo stress.
6. Abito per bulloni ARP 2000 standard.
7. [Design personalizzato](#) e i sovradimenti sono accettabili.
8. Lasering Private Label è accettabile.



Asta di collegamento a raggio X in produzione



Barre di collegamento a raggio X finito



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