

Marchio: Hurricane
Motore: VW raffreddato ad aria, giornale VW
Tipo di parte: bielle
Lunghezza da centro a centro: 144,78 mm / 5,700 "
Diametro foro punta grande: 57.805 mm / 2.2758 "
Larghezza punta grande: 22,65 mm / 0,8917 "
Diametro foro punta piccola: 22,005 mm / 0,8663 "
Larghezza estremità piccola: 24,7 mm / 0,9724 "
Stile del fascio: H-beam
Diametro bullone biella: 3/8 "
Peso approssimativo della biella: 550 g / pezzo
Potenza pubblicizzata pubblicizzata: 750 CV
Quantità: Venduto come 4 pezzi / set
Materiale: acciaio 4340 forgiato
Finitura biella: pallinata, lucidata
Perno: boccole in bronzo per il polso
Polsino: galleggiante
Stile di ritenzione del cappuccio: vite a testa cilindrica
Peso abbinato Set: Sì, bilanciato +/- 1 g
Magnafused: Sì
Etichetta privata: Sì, disponibile

Bielle vw raffreddate ad aria, journal da 5.700 VW

Bielle Hurricane H Beam per il motore VW raffreddato ad aria con le riviste Chevy. Si tratta di finiture di alta qualità in acciaio Chromoly 4340 forgiato e lavorate al 100% a CNC. Queste canne sono un ottimo aggiornamento rispetto alle canne originali VW raffreddate ad aria e funzionano perfettamente con un motore stroker. L'uragano copia ARP2000 3/8 bullone biella di alta qualità può essere fornito insieme a bielle di inversione 5.700 VW.

Caratteristiche delle bielle 5.700 VW:

1. Acciaio 4340 forgiato
2. Design: trave ad H
3. Doppio olio in punta piccola



In questo momento, [5,394"](#), [5.400"](#), [5.500"](#), [5.600"](#) e [5.700"](#) le canne possono essere fornite per te. **Canne corte o lunghe?** A te la scelta, ma i costruttori di motori moderni sanno che le aste più lunghe aumentano la potenza riducendo il carico laterale sui pistoni. Le aste lunghe spostano la fascia di potenza

nella scala RPM perché le aste più lunghe fanno sì che il pistone "rimanga" più a lungo in prossimità del punto morto superiore. Ciò produce un'ustione più pulita della miscela aria / carburante e in realtà c'è un periodo di tempo più lungo per la pressione creata per premere contro la parte superiore del pistone. I rapporti delle aste sono una parte importante del design del motore. Il fattore chiave è che i motori da corsa di razza pura sono dotati delle canne più lunghe possibili.

Caratteristica di aste di uragano:

1. [Caratteristiche delle bielle Hurricane](#)
2. [Caratteristiche delle bielle Hurricane - 2](#)

In caso di domande, contattaci online o lascia un messaggio: marketing@hurricane-rod.com .cn, ti risponderemo al più presto.