

Marca: uragano  
Motore: HONDA / ACURA D17A Civic  
Tipo di parte: bielle  
Lunghezza da centro a centro: 137,01 mm / 5,394 "  
Diametro foro punta grande: 48,01 mm / 1,890 "  
Larghezza della larghezza di punta: 19,81 mm / 0,780 "  
Diametro foro punta piccola: 19 mm / 0,748 "  
Larghezza fine piccola: 21,59 mm / 0,850 "  
Stile fascio: raggio H  
Diametro del bullone di biella: 3/8 "  
Peso approssimativo della biella: 485 g / pezzo  
Valutazione pubblicizzata del cavallo: 700hp  
Quantità: venduto come 4 pezzi / set  
Materiale: acciaio forgiato 4340  
Finitura biella: pallinata, lucidata  
Perno: bronzine bronzine  
Stile pin del polso: galleggiante  
Cap Retention Style: tappo a vite  
Peso impostato: Sì, bilanciato +/- 1g  
Magnafluxed: Sì  
Etichetta privata: Sì, disponibile  
Design personalizzato: sì, accetta

#### Motore D17A

Trovato in:  
2001-2005 Honda Civic (Giappone, Canada)  
Dislocamento: 1,668 cc (101,8 cu in)  
Alesaggio e corsa: 75 x 94,4 mm (3,0 x 3,72 pollici)  
Compressione: 10.5: 1  
Potenza: (magro consumo) 120 hp (85,8 kW, 120 ps) a 4.900 giri / min; 140 CV (96,9 kW, 140 CV) a 6.750 giri / min  
Coppia: 160 Nm (118 lb·ft) a 4.800 giri / min  
Limitatore di giri: 7.200 giri / min  
Valvetrain: SOHC (4 valvole per cilindro)  
Controllo del carburante: OBD-2 MPFI

L'Hurricane ha rifinito le canne da corsa H-beam per un motore Honda Civic D17A da 1,7 litri. queste aste sono forgiate in lega 4340 ad alta resistenza e classificate fino a 500+ cavalli e attraverso il test, la pallina a pallina ha migliorato la vita a fatica e presenta bronzine bronzate. Peso corrispondente a +/- 1 grammo, perfettamente arrotondato alle estremità grandi e piccole. Alcune parti del processo mostrano:

#### **1. pallinatura**



## 2. Premere bronzine bronzine



## 3. Misurare il peso del perno di estremità grande



Visita di più [Canne di prestazione del motore Honda](#). Potresti anche trovarlo [Le domande frequenti su Rod](#) e [Canne personalizzate](#) pagine utili