

Marque: Hurricane

Moteur: Fiat

Type de pièce: bielles

Longueur centre à centre: 118,00 mm / 4,646 "

Diamètre d'alésage à grande extrémité: 47,137 mm / 1,854 "

Grande largeur d'extrémité: 24,70 mm / 0,972 "

Petit diamètre d'alésage d'extrémité: 20,00 mm / 0,787 "

Petite largeur d'extrémité: 16,00 mm / 0,630 "

Style de poutre: poutre en H

Diamètre du boulon de bielle: 3/8 "

Poids approximatif de la bielle: 380g / pièce

Puissance nominale annoncée: 550 ch

Quantité: Vendu en 4 pièces / ensemble

Matériau: acier forgé 4340

Finition de la bielle: grenailée, polie

Broche: bagues de broche de poignet en bronze

Style de broche de poignet: flottant

Style de rétention du capuchon: vis à capuchon

Ensemble de poids assortis: Oui, équilibré +/- 1g

Magnafluxed: Oui

Étiquette privée: Oui, disponible

Conception personnalisée: Oui, acceptez

Ces bielles de poutre en H Fiat, conçues en acier 4340 haute résistance, sont conçues pour être utilisées avec des moteurs Fiat haute performance. Par tige hmanger traité avec 34-38HRC, chaque tige est polie et grenailée pour une meilleure résistance à la fatigue. Petit alésage d'extrémité et grand alésage d'extrémité entièrement aiguisé pour une tolérance serrée, dimensions par tige inspectées meilleure lubrification des broches.

**La tolérance de dimensions principales:**

Longueur centre à centre: +/- 0,05 mm;

Alésage de grande extrémité: + 0,013 mm;

Petit alésage d'extrémité: + 0,005 mm;

Grande largeur d'extrémité: +/- 0,02 mm;

Largeur de l'extrémité de la broche: +/- 0,05 mm;



Par barre installée haute qualité bronze bague pour flottant épingles , et si vous en avez besoin, une rainure radiale pourrait être finie dans la bague de bielle pour un axe de piston continu  
lubrication.lubrication.lubrication.

---



---

Tout plus loin question pour cette produit , S'il vous plaît ressentir gratuit [contact](#) nous .