

Marke: Hurricane
Motor: Chevy GM Small Block 305/350/400
Teileart: Pleuel
Länge von Mitte zu Mitte: 148,59 mm / 5,850 "
Durchmesser der Big-End-Bohrung: 56,52 mm / 2,225 "
Breite des großen Endes: 23,9 mm
Durchmesser der kleinen Endbohrung: 23,55 mm
Breite des schmalen Endes: 26,95 mm
Strahlart: H-Strahl
Durchmesser der Pleuelschraube: 7/16 "
Ungefähres Gewicht der Pleuelstange: 550g / Stück
Bekanntgegebene Leistung: 1000 PS
Menge: Verkauft als 8 Stück / Set
Material: Geschmiedeter 4340 Stahl
Pleuel-Finish: Kugelgestrahlt, poliert
Pin: Bronze-Pinbuchsen
Wrist Pin Style: Schwimmend
Verschlussart: Verschlusschraube
Gewichtsangepasster Satz: Ja, ausgewogen +/- 1 g
Magnafluxed: Ja
Private Label: Ja, verfügbar
Custom Design: Ja, akzeptieren Sie

Schmiedestahl Chevy V8 SBC H-Träger 5.850 "Verbindungsstangen-Satz **Beschreibung**

Diese Small Block Chevy 5,850-Zoll-Pleuelstangen werden aus 4340-Stahl geschmiedet, um überragende Festigkeit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Sie sind sowohl mit Passhülsen als auch mit Bronzebuchsen erhältlich. Ihre leichte Bauweise beansprucht den Rest Ihrer rotierenden Baugruppe weniger, um die Lebensdauer des Motors zu verlängern und den Einsatz bei hohen Drehzahlen zu verbessern. Die Chevrolet Performance H 5.850-Pleuel sind röntgengestrahlt, sonntestgetestet, mit Magnaflux ausgestattet und werden mit einem Kugelstrahl belastet, um das Metall zu entlasten. Jeder Satz unserer Pleuel ist auf ein Gramm genau abgestimmt. Die Bemessung wird von CNC-eigenen Geräten gesteuert, um eine präzise Bearbeitung und eine genaue Montage zu gewährleisten. Die perfekte Wahl für Motoren mit bis zu 1000 PS.



GM Chevy SBC Pro-Sport-H-Träger-Pleuel, Länge 5.850, Bolzen mit 0,927-Buchse, 2,225 große Endbohrung, Hurricane 7/16-Stangenschrauben, Gewicht: 550 Gramm, 8er-Set



Hurricane Performance-Pleuelstangen bieten ab Werk auch 5.400, 5.700, 6.000, 6.125, 6.200, 6.700 und mehr Pleuel für Chevy Small Block, LS-Serie und Chevy Big Block-Motoren an [kontaktiere uns](#) mit Ihren Anforderungen.

Chevy Small Block 383 Motorabbildung

