

## 460 Big Block V8 Connecting Rods Tailles principales

Marque: ouragan	
Centre au centre Longueur: 167.77mm / 6.605 "	
Diamètre d'alésage grand extrémité: 67.37mm / 2.652 "	
Grande largeur de fin: 25.3mm / 0,996 "	
Diamètre de l'alésage de petite fin: 26.385mm /1.039 "	
Largeur de la petite extrémité: 25.3mm / 0,996 "	
Style de faisceau: poutre X	

## Caractéristiques de tiges en acier forgé Ford 460

Diamètre de boulon de la tige de raccordement	7/16 "
Poids de la tige de liaison approximative	xxx gramme
Évaluation de la puissance annoncée	1400hp
Quantité	Vendu sous 8 pièces / set
Matériel	<a href="#">Forgé 4340 acier</a>
Finition de la tige de connexion	Coupé, poli
Épingler	Pin de poignet en bronze
Style poignet	Flottant
Style de rétention de capuchon	Vis de capuchon
Ensemble de poids assorti	Oui équilibré +/- 1g
Magnafluxé	Oui
Label privé	Oui, disponible
Design personnalisé	Oui, accepte

## Ford Big-Block 460 6.605 "x Tiges de raccordement de faisceau de faisceau x Description détaillée

Ces tiges de raccordement de faisceau de faisceau de 460 6,605 "de la Ford sont forgées à partir de 4340 acier de qualité de l'aéronef. Pour assurer que les forfaits de l'intégrité structurale maximale sont magnifluxés pour vérifier les faiblesses souterraines. Ford 429 460 Les tiges de raccordement 6.605 sont parfaitement rondes grandes et petites bouts. Le virage et la torsion sont étroitement contrôlés.

Support de conception de poutre X 1400HP

Capuchon dowlé spécial pour l'alignement de précision et la taille des spécifications serrées.

Profilé Clearded et Stress soulagé

Abattu pour une vie de fatigue améliorée

Precision perçue sur les derniers équipements sunnaires.

Inspecté dimensionnellement

Équilibré à  $\pm 1$  gramme chaque ensemble

**Ajustement des informations:**  
**Ford Big Block 385 Series 429-460CI V8**

## Composants correspondants recommandés

[Boulons de raccordement de remplacement de l'ouragan 7/16 - 1.600 UHL](#)

Performances à l'ouragan 7/16 Conrédés Les vis à capuchon convient aux tiges en acier forgées Ford 460.  
Boulons Poids 34 grammes par pièce., 64 gram une paire.

Nous offrons diverses tiges de raccordement de performances pour les moteurs CHEVY, FORD, SMABEN, BIG Block V8. N'hésitez pas à contacter [ouragan](#).

## Ford 385 Moteur



Noter:Photo de Wikipedia