

Benz 605 Connecting Tiges Tailles principales

Marque: ouragan	
Centre au centre Longueur: 149mm / 5.866 "	
Diamètre d'alésage grand extrémité: 51.61mm / 2.032 "	
Grande largeur de fin: 22.00mm / 0,866 "	
Diamètre de l'alésage de petite fin: 28.00mm /1.102 "	
Largeur de la petite extrémité: 22.00mm / 0,866 "	
Style de faisceau: I-Beam	

Benz 605 Connecting Tiges Caractéristiques

Diamètre de boulon de la tige de raccordement	3/8 "
Poids de la tige de liaison approximative	xxx
Évaluation de la puissance annoncée	550hp
Quantité	Vendu en 4 pièces / set
Matériel	Forgé 4340 Acier
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

Description de Mercedes Benz 605 Description

1) fabriqué à partir d'acier forgé à haute traction 4340 / 40CRNIMO / EN24 matériau;



- 2) poli et grillé pour une plus grande force et une durée de vie accrue de la fatigue;
- 3) [Entièrement conçu et transformé](#) par la machine CNC avancée;
- 4) grandes et petites extrémités avérées avec une machine sunnue pour une tolérance plus stricte;
- 5) emballés en équilibre chaque ensemble avec +/- 1 gramme;
- 6) dimensions inspectées pour assurer une fiabilité extrême;
- 7) forme de faisceau i pour une rigidité et une force supplémentaires;
- 8) les manches de goujon installées dans les bouchons de grande fin pour réassurer une ré-assemblage précis;
- 9) peut être fini à [H-Beam et X-Beam](#) ;

Rayon h	Je rayonne	Poutre
		

Emballage des tiges de raccordement de l'ouragan



Si vous souhaitez que la boîte d'emballage imprimée avec votre logo de votre entreprise, n'hésitez pas à nous contacter. mail à marketing@hurricane-rod.com.cn