

Marque: Hurricane
 Moteur: BMW M30B28 M30B30 M30B32 M30B35
 Type de pièce: Bielles
 Centre à centre Longueur: 135mm / 5.315 "
 Diamètre d'alésage Big End: 52mm / 2.047 "
 Grande extrémité Largeur: 23,9 mm / 0,941 "
 Diamètre d'alésage de petit diamètre: 22mm / 0.866 "
 Petite extrémité Largeur: 23,9 mm / 0,941 "
 Style de faisceau: H-faisceau
 Diamètre du boulon de bielle: 3/8 "
 Poids approximatif de la bielle: 540g / pièce
 Puissance évaluée: 900hp
 Quantité: Vendu en 6 pièces / ensemble
 Matériel: Acier forgé 4340
 Finition de bielle: grenailée, polie
 Pin: bagues de broche de poignet en bronze
 Style de broche de poignet: Flottant
 Style de rétention du capuchon: vis à tête cylindrique
 Poids assorti ensemble: Oui, équilibré +/- 1g
 Magnafluxed: Oui
 Marque privée: Oui, disponible
 Conception personnalisée: Oui, accepter

Maintenant, **Cannes BMW** sont parmi notre liste de best-sellers, il y a une liste que vous pouvez acheter à tout moment:

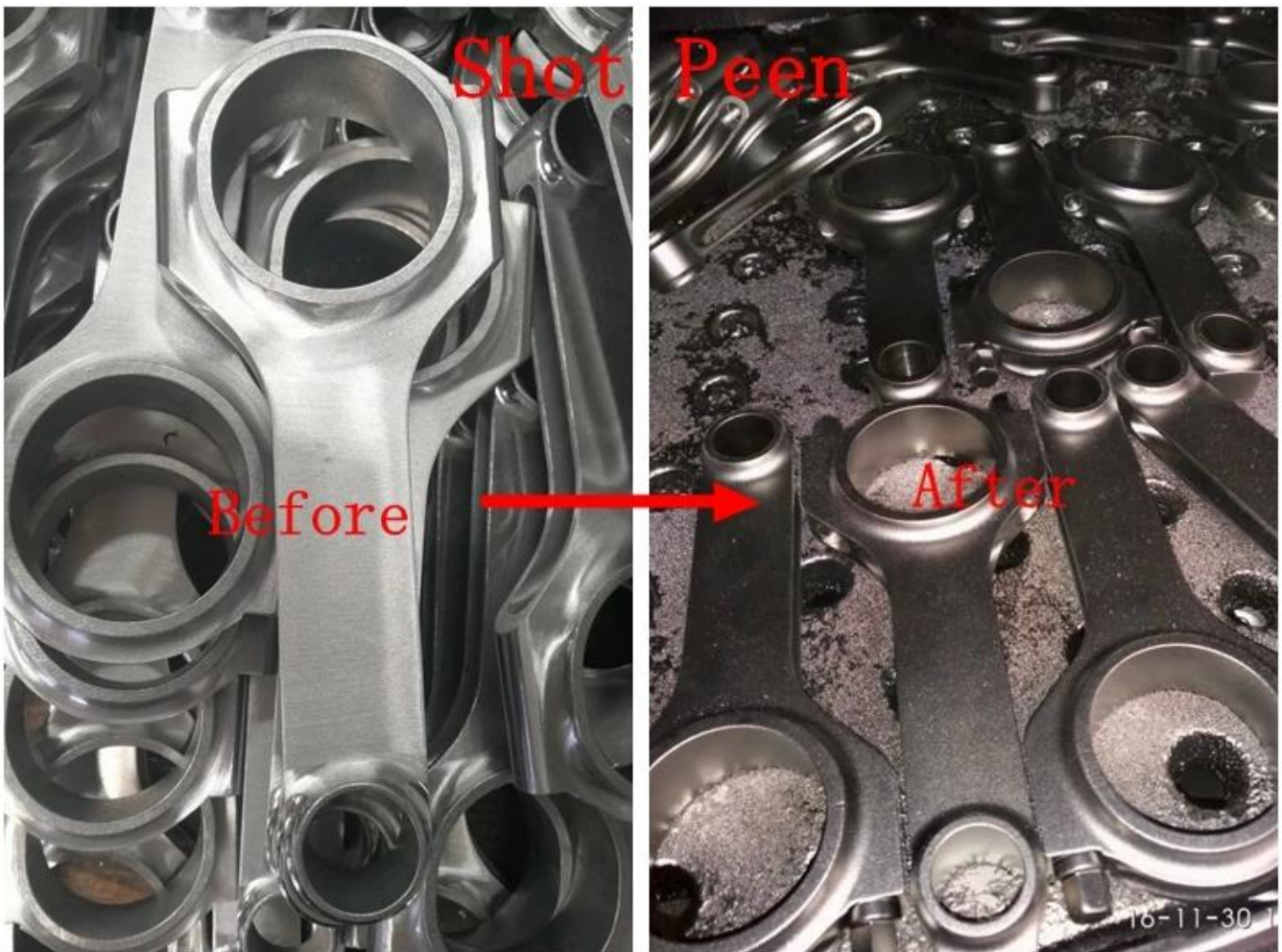
Modèle de moteur	Cylindre	Longueur de tige (mm)	Big end alésage (mm)	Grande largeur de fin (mm)	Petit bout alésage (mm)
M20	6	130	48	21,87	22
M20	6	135	48	21,87	22
M20	6	140	48	21,87	22
S54 E46 M3 (S54B32)	6	139	53	19,85	21
M3 S54	6	139	53	19,8	21
B30	6	142	53	21,85	21
M5 / M6 S38 B36 3.5L	6	144	52	23,9	22
E30 M3 S14 2.3L	4	144	52	23,9	22
E36 M50B25	6	135	48	21,79	22
M5 3,8 L (S38B38)	6	142	52	23,9	22
4,0 / 4,4 L V8 (M60B40)	8	143	52	20,85	22
M10 M30	6	135	52	23,9	22
N54B30	6	145	53,6	20,86	22
M5 / M6 S-88	6	144	52	23,9	22

S'il vous plaît veuillez explorer comme si vous le souhaitez. Si non, vous invitons à nous contacter directement

Ensemble de 6, qualité Hurricane contrôlée 4340 Chrome Moly bielles correspond à BMW M30B28 M30B30 M30B32 M30B35 moteurs. À côté de H-beam, X-beam, I-beam et des tiges personnalisées pourraient être produites et fournies pour vous aussi



Le tir sur la surface de la tige peut soulager le stress et améliorer la durée de vie en fatigue. La conception de la poutre en H offre une plus grande résistance à la compression pour les hauts régimes.



Note: plus d'informations sur Shot Peening, s'il vous plaît veuillez explorer "[Qu'est-ce que le shot peening?](#)"

Si vous avez des commentaires, vous pouvez également trouver les informations utiles à [FAQ](#) page.