

prénom	Barre d'haltérophilie d'haltérophilie de la jeunesse 20KG
Matériaux utilisés	acier à ressorts silicium-manganèse / acier à ressorts ordinaire
Roulements à aiguilles HK	0
6004 roulements à billes	4
Numéro de modèle	6Section Flower 185/45/195/195/185/185 (moletage de machine-outil) Caractéristiques: lisse, non-meurtri, approprié à la formation
Profondeur du motif	0.25-0.35mm
Bague en cuivre avec fente pour carte (brevetée)	2
Structure de la queue	type de boucle concavo-convexe
Épaisseur du paquet de tube de papier	6mm

Product Parameters

Product Information

Name men's training bar

Material ordinary spring steel
silicon-manganese spring steel

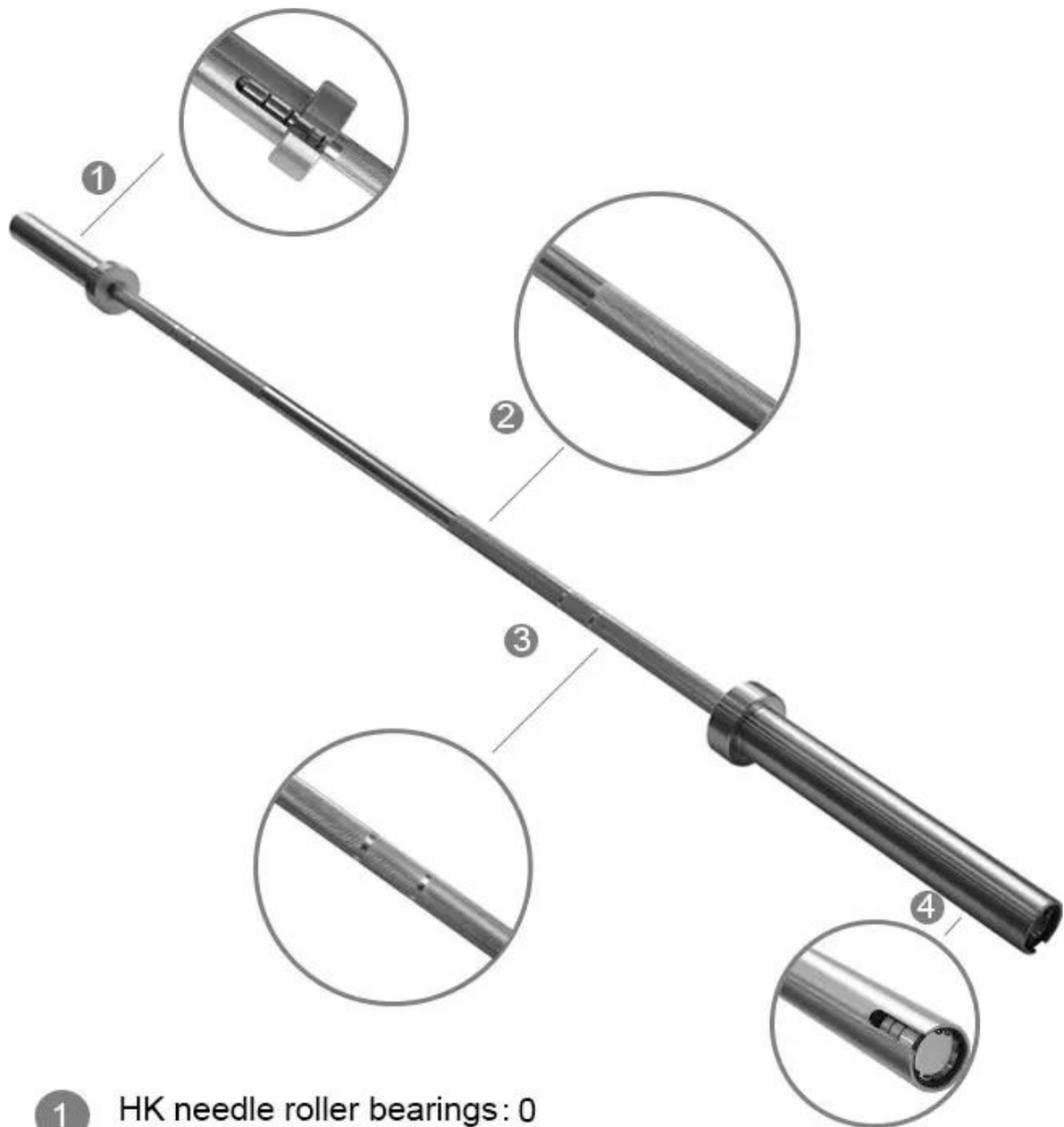
Surface Treatment all white zinc

Tensile Strength 190-200KPSI

Maximum load 1500LB



Product Details



- 1 HK needle roller bearings : 0
6004 ball bearings : 4
- 2 Rod straightness 0.2-0.4mm
- 3 Pattern depth 0.25-0.35mm
- 4 Concavo-convex buckle type



Name	Size	Material	Bearing type	Surface	diameter of the shaft	Weight	Max hold
Weight lifting bar	OB86	45#Spring steel	Needle bearing/Thrust bearing/Ball bearing/bushing	Hard chromed/Nickle chromed/Normal	28mm	20kg+-50g	1500LB
		45#steel					1000LB
		A5/A3 steel					700LB
	OB72	A5 steel	Ball bearing/bushing	Nickle chromed/Normalchromed	28mm	15kg+-30g	700LB
		A3 steel					500LB
	OB60	A3 steel	Ball bearing/bushing	Nickle chromed/Normalchromed	28mm/25mm	10kg+-30g	400LB
	OB47	A3 steel	Ball bearing/bushing	Nickle chromed/Normalchromed	28mm/25mm	8kg+-30g	300LB
OB34	A4 steel	Ball bearing/bushing	Nickle chromed/Normalchromed	28mm/25mm	10kg+-30g	300LB	

Détails de l' emballage

- 1: D'abord chaque poids barl dans un sac en plastique.
- 2: Puis dans un carton wUtilisez des panneaux de mousse pour fixer l'espace entre la barre et le carton.
- 3: Enfin plusieurs cartons dans une boîte en bois.

