

Imię	20 kg sprzętu do podnoszenia ciężarów młodzieżowych Barbell Bar
Używany materiał	stal sprężynowa krzemowo-manganowa / zwykła stal sprężynowa
Łożyska igiełkowe HK	0
6004 łożyska kulkowe	4
Numer wzoru	6Section Flower 185/45/195/195/185/185 (radełkowanie obrabiarki) Cechy: Gładka, nie bruzdująca, odpowiednia do treningu
Głębokość wzoru	0,25-0,35 mm
Tuleja miedziana z gniazdem na kartę (opatentowana)	2
Struktura ogona	typ klamry wklęsło-wypukłej
Pakiet rurki o grubości papieru	6mm

Product Parameters

Product Information

Name men's training bar

Material ordinary spring steel
silicon-manganese spring steel

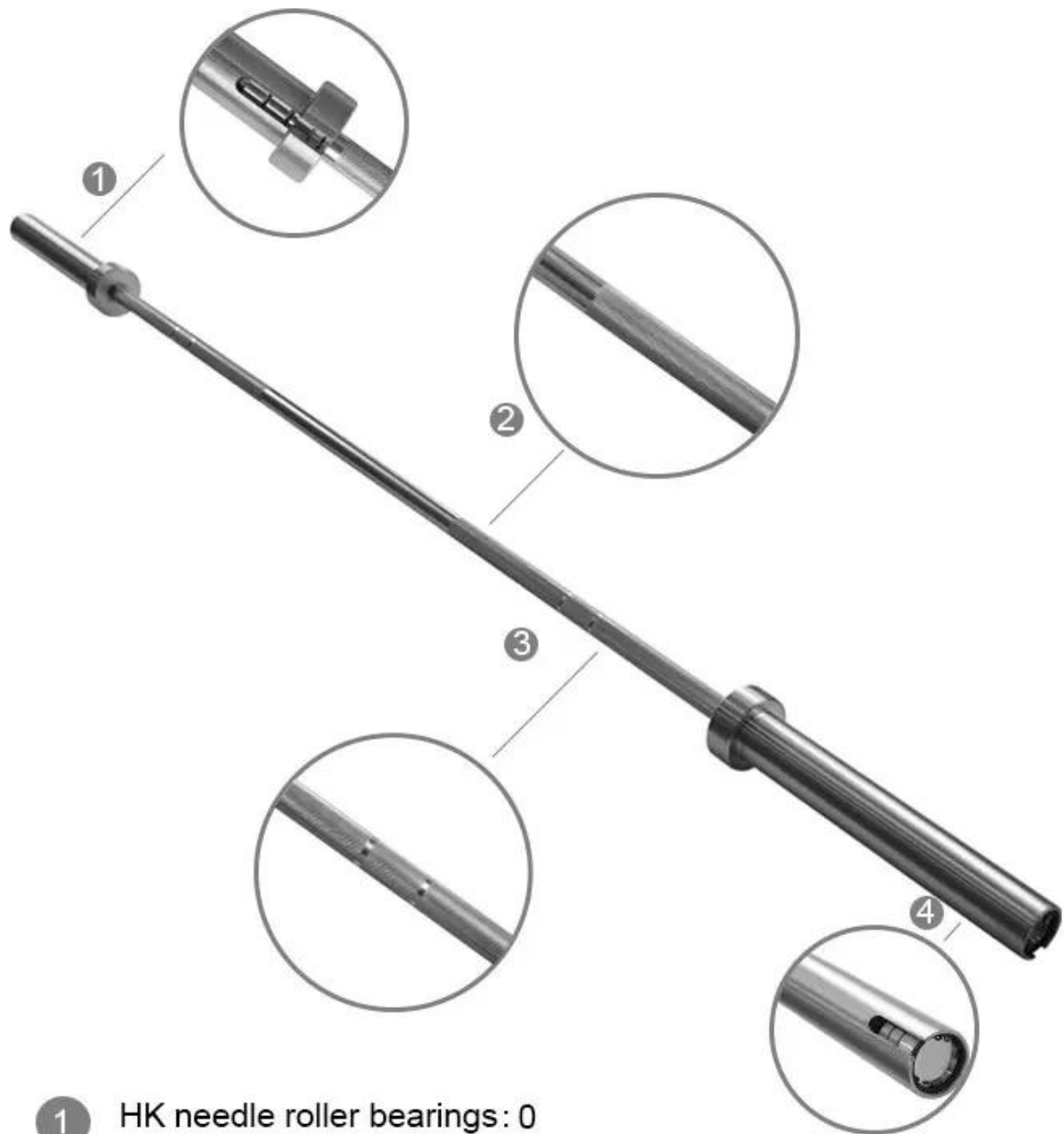
Surface Treatment all white zinc

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	

Szczegóły pakowania

- 1: Najpierw każdy barł wagi do plastikowej torby.
- 2: Następnie do kartonu wużywaj płyty piankowej do umocowania przestrzeni między prętem a kartonem.
- 3: W końcu kilka cartony w drewniane pudełko.

