

Eleiko IPF Powerlifting Competition Bar

20 kg

- √ Certifiée par l'IPF
- √ Moletage central
- 29 mm de diamètre
- √ Moletage Power 1.5
- √ Arbre en acier nu

La barre est approuvée par les meilleurs powerlifteurs du monde entier. Conçue en Suède à partir d'acier Eleiko avec une résistance à la traction de 236 000 psi, l'arbre de 29 mm de diamètre reste rigide sous des charges maximales. Notre Optimal Rotation System™ apporte une rotation maîtrisée spécialement conçue pour les exigences de la pratique de la force athlétique. Le moletage agressif Power 1.5 appliquée à l'acier nu verrouille et sécurise votre grip pour vos soulevés de terre, développés couchés et squats les plus lourds. Les éléments dorés signalent que cette barre dispose de la certification IPF pour la compétition.

Fonctionnalités

Certifiée par l'IPF pour la compétition

Homologuée pour les championnats de force athlétique et les compétitions officielles dans le monde entier ; conçue selon les spécifications rigoureuses de l'IPF.

Acier nu Eleiko

L'acier suédois est non traité conformément aux règles de l'IPF, offrant ainsi une adhérence exceptionnelle. Au fil du temps, une patine peut se former. Cette patine est purement esthétique. Par conséquent, il est recommandé de brosser régulièrement la barre.

Conçue pour durer

Conception du manchon résistant à la déformation, système Dual Lock et joint étanche à la poussière qui protège contre l'usure, l'humidité et les débris. Fabriquée pour offrir de la durabilité avec une garantie à vie.

Modèle à bride étroite

Les brides de 12 mm améliorent la capacité des disques et les positionnent plus près du centre de gravité, ce qui améliore le contrôle de la barre pendant les mouvements de compétition.

Stabilité optimale

L'arbre en acier Eleiko de 29 mm assure une flexion minimale pour un contrôle précis en cas de poids élevé. Le moletage Power 1.5 procure un grip sécurisé pour vos plus grandes performances.

Caractéristiques

Unités de mesure Par unité

Garantie Á vie

Code Article 3085900

Certification

Longueur 2200 mm / 86.61 in.

Weight Tolerance

20 kg / 44.09 lbs Diamètre de la

Poids

Shaft Coating

Marquage du grip Force athlétique

+20g, -10g

poignée 29 mm / 1.14 in.

Center Knurl

Moletage 1.5 Power

Sleeve Coating
DN3 Chrome™

Tensile Strength 236,000 PSI Système de Rotation Fabrication des bagues Compatible avec un capteur Non

