

Eleiko Technique Bar

10 kg

- √ Double marquage
- √ Barre de longueur olympique
- √ Manchons légers en aluminium
- √ Charge max. 65 kg

Barre légère aux dimensions standard conçue pour un travail technique dans le cadre des disciplines de musculation.

Dotée de double marquage, moletage modéré et aiguilles avec bagues pour une rotation tout en contrôle et finesse.

Conçue avec le nouvel acier Eleiko Steel™ et d'une finition

DN3 Chrome™ pour une durabilité optimale. La capacité de charge de 65 kg est parfaite pour les débutants et le travail technique. Les embouts noirs distinctifs et les anneaux d'identification facilitent la reconnaissance des barres, quelle que soit leur position de rangement.

Fonctionnalités

Dimensions olympiques

Barre standard de 1 310 mm de longueur entre les brides et de 50 mm de diamètre avec manchons chargeables de 295 mm pour un entraînement en conditions réelles avec des disques de taille normale.

Ingénierie de pointe

L'arbre en acier Eleiko développé avec une tolérance IT6 assure une rectitude et une concentricité parfaites assurant un moletage régulier et précis, ainsi qu'une expérience d'entraînement plus silencieuse, plus stable et plus connectée. tolérance de poids ±100 g.

Double marquage

Grâce au double marquage (haltérophilie et force athlétique), cette barre s'adapte parfaitement à l'entraînement technique des deux disciplines.

Prise en main fiable

Le moletage Standard Volcan 1.0 et le moletage central permettent la réalisation d'entraînements à répétitions élevées et des squats plus sûrs sans compromettre le confort.

Conçue pour durer

La conception du manchon résistant à la déformation et la structure étanche, incluant un joint étanche à la poussière et un système Dual Lock, protègent contre l'usure, l'humidité et les débris. Garantie à vie.

Caractéristiques



Unités de mesure

Par unité

Garantie Á vie

Shaft Coating DN3 Chrome™

Sleeve Coating
Aluminium anodisé

Code Article

3085915

Certification

N/A

Marquage du grip Hybride

Tensile Strength 236,000 PSI **Longueur** 2200 mm / 86.61 in.

Weight Tolerance ±100 g

Moletage 1.0 Standard

Système de Rotation Conception des **Poids** 10 kg / 22.05 lbs

Diamètre de la poignée 25 mm / 0.98 in.

Center Knurl

