

Eleiko Performance Bar

20 kg

- ✓ Moleteado central
- ✓ Preparada para sensores
- ✓ Rodamientos de agujas
- ✓ Moleteado estándar 1.0
- ✓ Marcas de agarre duales

Una barra diseñada para fuerza, acondicionamiento y versatilidad en el entrenamiento. Esta barra multiusos admite tanto movimientos de halterofilia como de powerlifting, ideal para gimnasios y centros de alto rendimiento. Fabricada en Suecia con acero Eleiko para una flexibilidad y durabilidad óptimas. Los rodamientos de agujas con pista interna endurecida garantizan una rotación suave y silenciosa. Las marcas de agarre duales, el moleteado central moderado y el diseño preparado para sensores ofrecen control y adaptabilidad en distintos estilos de entrenamiento.

Características

Ingeniería de precisión

El eje de acero Eleiko, fabricado con tolerancia IT6, garantiza una rectitud y concentricidad perfectas, para levantamientos más silenciosos, rotación fluida y una mayor conexión bajo carga.

Diseñada para la longevidad

Mangas resistentes a la fatiga con construcción sellada — incluyendo un sellado antipolvo y el sistema Dual Lock — que protegen frente a la humedad y los residuos. Diseñada para soportar millones de caídas y respaldada por la garantía de por vida de Eleiko.

Agarre seguro y cómodo

Moleteado estándar 1.0 de estilo volcán y moleteado central moderado (en ambas versiones de 20 y 15 kg) ofrecen un agarre seguro para entrenamientos de alta repetición y sentadillas más estables.

Preparada para sensores

La tapa de extremo de acceso rápido permite una integración sencilla con los sensores de velocidad Eleiko, proporcionando retroalimentación en tiempo real para optimizar velocidad, carga y técnica.

Perfil de pestaña ancha

Las pestañas más anchas — 40 mm en la barra de 20 kg y 30 mm en la de 15 kg — mejoran la resistencia a la fatiga y prolongan la vida útil de la barra. También proporcionan mayor espacio para un apoyo más fluido.

Especificaciones

Unidad de medida

Por unidad

Código de artículo

3085911

Longitud

2200 mm / 86.61 in.

Peso

20 kg / 44.09 lbs

Garantía

Vitalicia

Certificación

N/A

Weight Tolerance

±250 g

Diámetro del asa

28 mm / 1.1 in.

Marcas de agarre

Híbrido

Moleteado

1.0 Standard

Moleteado central

SI

Tensile Strength

236,000 PSI

Tratamiento superficial

Sistema de rotación

Manguitos para sensores

