

Eleiko WPP0 Powerlifting Competition Bar

20 kg

- ✓ Preparada para sensores
- ✓ Moleteado Power 1.5
- ✓ Certificada por la WPP0

La barra oficial del powerlifting paralímpico de élite. Fabricada en Suecia con un eje de acero Eleiko de 28 mm, conforme a los estándares de la WPP0. Diseñada para ofrecer estabilidad máxima en el press de banca, con zonas libres de moleteado de 105 mm que protegen las superficies de apoyo. El moleteado Power 1.5 con acabado DN3 Chrome™ proporciona un agarre seguro y cómodo. Los detalles dorados identifican esta barra como equipamiento certificado por la WPP0.

Características

Certificada por la WPP0

Aprobada para competiciones internacionales de powerlifting paralímpico — incluidos los Juegos Paralímpicos, Campeonatos del Mundo y centros de alto rendimiento.

Agarre distintivo

El moleteado Power 1.5 asegura el máximo control en levantamientos de esfuerzo máximo. El acabado DN3 Chrome™ protege el moleteado para un rendimiento duradero en entrenamientos y competiciones.

Diseñada para la longevidad

Mangas resistentes a la fatiga con sistema Dual Lock y sellado antipolvo que protege frente a la humedad, el magnesio y el desgaste. Construida para durar y respaldada por la garantía de por vida de Eleiko.

Ingeniería de precisión

Eje de acero Eleiko de 28 mm mecanizado con tolerancia IT6 para garantizar rectitud y estabilidad. La tolerancia de peso supera los estándares de la WPP0: +0,1 % / -0,05 %.

Preparada para sensores

La tapa de extremo de acceso rápido permite integrar sensores de velocidad Eleiko para un seguimiento en tiempo real sin perder la conformidad con la normativa de competición.

Especificaciones

Unidad de medida

Por unidad

Código de artículo

3085903

Longitud

2200 mm / 86.61 in.

Peso

20 kg / 44.09 lbs

Garantía

Vitalicia

Certificación

WPP0

Weight tolerance

+20g, -10g

Diámetro del asa

28 mm / 1.1 in.

Marcas de agarre

Powerlifting

Moleteado

1.5 Power

Moleteado central

No

Tensile strength

236,000 PSI

Tratamiento superficial

DN3 Chrome™

Sistema de rotación

Construcción con casquillos

Manguitos para sensores

Sí

RAISE THE BAR



ELEIKO