

# Eleiko IPF Powerlifting Competition Bar

20 kg

Certificada por la Federación Internacional de Powerlifting (IPF) y diseñada por levantadores de powerlifting profesionales y de competición, la Barra de competición para powerlifting Eleiko es particularmente adecuada para los tres levantamientos de competición en powerlifting: la sentadilla, el press de banca y el peso muerto. La barra cuenta con cojinetes robustos de bronce a los que se ha incorporado específicamente grafito, para que se autolubriquen, consiguiendo así un rendimiento y una longevidad superiores. A diferencia de las barras de halterofilia, que están diseñadas para girar durante los levantamientos de gran velocidad, nuestras barras de powerlifting poseen cojinetes para reducir al mínimo el giro de los manguitos. La barra de competición de levantamiento de potencia de la IPF no está tratada según las reglas de la IPF, para ofrecer el mejor agarre posible, por lo que la superficie requerirá mantenimiento regular para manejar la corrosión superficial. Esta pátina es puramente estética y no afectará el rendimiento de la barra. Se recomienda cepillar regularmente la barra con el cepillo incluido después de cada uso (especialmente al usar magnesia) para mantener la barra luciendo lo mejor posible durante el mayor tiempo posible.



## Características

### Diseñado para

Powerlifting profesional y competitivo

### Marcas de agarre

La barra cuenta con marcas para powerlifting

### Certificado

Barra certificada por la IPF para competición

### Moleteado

Un agarre agresivo y profundo, afilado y sin tratar

## Especificaciones

### Unidad de medida

Por unidad

### Código de artículo

3061173

### Longitud

2200 mm / 86.61 in.

### Peso

20 kg / 44.09 lbs

### Garantía

Vitalicia

### Certificación

IPF

### Superficie de agarre

Acero bruto

### Superficie del manguito

Cromado

### Cojinetes y rodamientos

Cojinetes de bronce con grafito

### Marcas de agarre

Powerlifting

### Moleteado

1.5 - Muy profundo, agarre de powerlifting

### Sellado antipolvo

Sí

### Diámetro de los manguitos

50 mm / 1.97 in.

### Longitud cargable del manguito

433 mm / 17.05 in.

### Ancho de ala

12 mm / 0.47 in.

### Manguitos para sensores

No

