

Eleiko Competition Collar, pair

- ✓ Un collars, trois sports
- ✓ Calibré et certifié pour la compétition
- ✓ Fabriqué à Halmstad, Suède
- ✓ Rotation plus fluide des manchons

Le nouveau collars de compétition Eleiko est une première dans son genre, étant le premier à être certifié par les trois principales fédérations de force : l'IWF, l'IPF et la WPPF. Sa conception innovante, en instance de brevet, intègre une bague TPE exclusive qui se comprime et tourne pour assurer une connexion sécurisée entre la bride de la barre, les disques et les colliers. Cette conception réduit l'usure de l'anneau à l'intérieur des disques et atténue le bruit. De plus, le moletage d'Eleiko, avec ses 1,2 mm de profondeur sur le levier du collier et la molette de serrage, ainsi que les contours de préhension sablés, améliorent considérablement l'expérience de chargement. La conception compacte du collier et son levier de verrouillage indexé garantissent un ajustement plus sûr et une rotation plus fluide des manchons.



Fonctionnalités

Fabrication de Précision

Fabriqués à Halmstad, en Suède, les collars sont usinés à partir d'acier recyclé de l'UE, garantissant une fabrication de précision. Les colliers ont une tolérance de $-0/+10g$ pour assurer la précision à l'entraînement et en compétition.

Mouvement plus Fluide

Une fois activé, le levier de verrouillage indexé demeure fermement en position, ce qui, associé à un centre de masse bien ajusté, réduit les perturbations pendant les levées et la rotation des manchons.

Performance Durables

L'utilisation de matériaux de qualité et de finitions soignées assure des performances durables. De plus, le nouveau système de levier de verrouillage redistribue la force de serrage de manière plus uniforme sur le manchon de la barre, ce qui diminue le risque d'usure. Les colliers de compétition Eleiko bénéficient d'une garantie de 10 ans.

Maintien Sûr

La manivelle de serrage moletée, associée à la bague TPE, offre une force de serrage supérieure. Ceci est encore renforcé par des rainures à l'intérieur du collars qui correspondent à la texture du manchon pour un micro-grippage, bloquant fermement le collier en place et minimisant le déplacement du disque en cas de chute.

Environnements Améliorés

L'utilisation d'un seul collier pour toutes les disciplines de force simplifie l'achat et la gestion du matériel pour les installations tout en offrant de meilleures expériences d'entraînement pour les athlètes.



