# **GYMNOV**

### **PORTE-MAINS**

EN FIBRE NATURELLE

"The new rail design is an amazing creation from GYMNOVA.
They are the best bars I've used for holding chalk"
Becky Downie





Disponibles en 2 versions (Ø 39,2 ou 37,5 mm), ces nouveaux porte-mains assurent toutes les propriétés dynamiques de nos modèles traditionnels avec une durée de vie allongée grâce à son nouveau revêtement en fibre naturelle.

Ce matériau plus malléable que le bois permet un enrobage plus homogène, ce qui a pour effet d'augmenter sa durée de vie.

L'adaptation des gymnastes à ces porte-mains est quasi immédiate. **Leur texture permet d'obtenir un « grip » performant** avec un temps de préparation à la barre réduit. En effet, à l'utilisation, ces porte-mains nécessitent beaucoup moins de magnésie.

**Aucune usure** des porte-mains n'est constatée après plusieurs passages permettant de préserver les mains des gymnastes et d'assurer des passages de qualité. **Le nettoyage à l'eau est possible sans altération** des porte-mains.



## Caractéristiques techniques

Porte-mains ronds en fibre de verre recouverts d'une fibre naturelle.

#### Réf. 3265 Porte-mains de compétition

- Conforme aux exigences FIG
- Diamètre: 39,2 mm
- Coloris: fibre naturelle
- Comportement dynamique identique à la Réf. 3262
- L'unité

### Disponible sur les barres asymétriques de compétition « RIO »:

- Réf. 3240, câblerie longue (encombrement au sol : 5,50 x 4 m) - Conforme à la réglementation FIG
- Réf. 3245, câblerie courte

[encombrement au sol: 4 x 2.10 m]



#### Réf. 3268

#### Porte-mains d'entraînement

De diamètre réduit, il permet une meilleure prise pour les petits gabarits et d'apprendre les premiers éléments avant de passer sur la barre de compétition.

Sa couleur rose, permet de le visualiser dans l'espace lors de l'apprentissage des premiers lâchers.

- Diamètre: 37,5 mm
- Coloris: rose
- Comportement dynamique identique à la Réf. 3260
- Adaptables sur toutes les barres asymétriques et fixes GYMNOVA
- L'unité

