

GYMNOVA

BARRES FIXES DE COMPÉTITION MONTREAL REFS : 3030 et 3035

Homologué FIG, cette barre fixe (réf. 3030) est spécialement conçue pour les compétitions de Gymnastique Artistique Masculine.



GYMNOVA
SUPPORTEUR OFFICIEL

Référence 3030 utilisée lors des Championnats du Monde de Liverpool (2022), des Championnats d'Europe d'Antalya (2023) et lors des Jeux Olympiques de Paris 2024.



Découvrez nos barres fixes MONTREAL

MONTREAL
REFS : 3030 et 3035

www.gymnova.com

LES AVANTAGES



CONFORT D'UTILISATION

La conception mécanique des deux axes de rotation constitue un véritable «cardan» qui permet un fonctionnement sans à-coup. Les gymnastes peuvent ainsi profiter d'une barre au diamètre de 28 mm (conforme aux normes FIG), idéale pour la prise en main avec ou sans maniques.

De plus, notre porte-mains s'adapte à toutes les barres GYMNOVA.

GAIN DE TEMPS

Les différentes câbleries permettent un temps de réglage instantanés grâce au système de tendeurs rapides.

STABILITÉ

Les gymnastes bénéficient d'une sécurité optimale lors de leurs mouvements aux barres qui sont équipées de patins anti-dérapants et de câbles d'haubanage gainés.

LES AVANTAGES



PERFORMANCE

En alliant sécurité et confort d'utilisation, les barres fixes offrent le dynamisme et la flexibilité nécessaires à la réalisation des figures les plus complexes.



MAINTENANCE

Nos barres fixes ont été conçues pour résister à une utilisation intensive, des niveaux débutants jusqu'aux niveaux professionnels de compétition.

Pour le maintien d'une performance optimale, il est recommandé de changer les porte-mains tous les 3 ans.

SÉCURITÉ RENFORCÉE

Le porte-mains est équipé d'un câble de sécurité (Réf. 3117) qui permet d'éviter la rupture totale de ce dernier ainsi que la chute des montants entraînée par la traction des câbles d'haubanage. La sécurité en est doublement renforcée protégeant le gymnaste son environnement.

Deux câbleries sont disponibles (réfs.3011-3012). Ces dernières assurent la stabilité de l'agrès quelque soit l'accrobatie réalisée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMÈTRE DES MONTANTS

70 mm

RÉGLAGE EN HAUTEUR

DE 2,70 À 2,95 m

TÊTES PIVOTANTES EN ACIER USINÉES DANS LA MASSE

Permettent un gain de temps pour le montage et le démontage du porte-mains sur la barre. Son maniement en est hautement facilité.

MARQUAGE DE LA HAUTEUR DES PIEDS AVEC INDICATION DE LA HAUTEUR FIG

Permet aux gymnastes de s'adapter aux conditions spécifiques des compétitions.



Réglage en hauteur des pieds

PATINS ANTIDÉRAPANTS

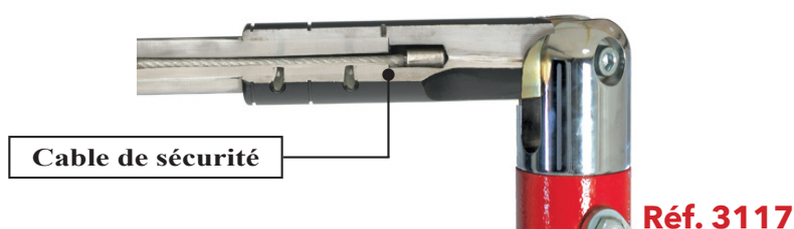
Optimisent la sécurité du gymnaste, la structure reste stable pour toute la durée d'exécution du mouvement.



PIÈCES DÉTACHÉES

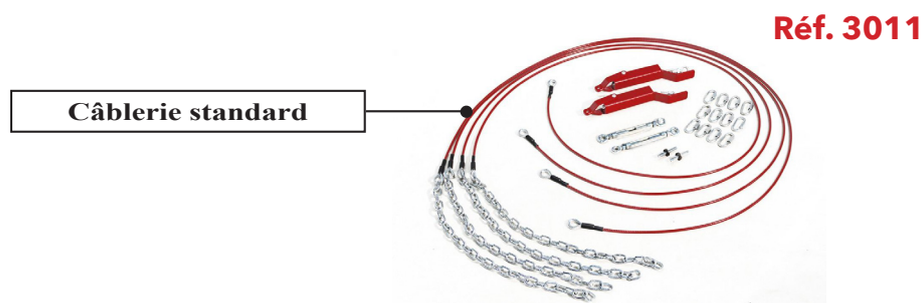
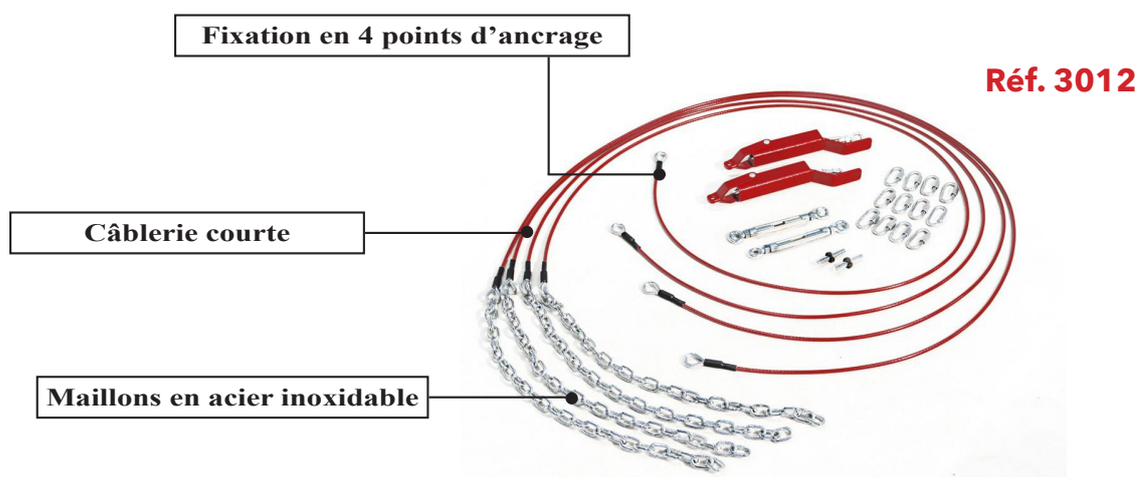
PORTE-MAINS AVEC CÂBLE DE SÉCURITÉ - RÉF. 3117

Porte-mains très résistant en acier inoxydable spécifique et adaptable sur toutes les barres fixes et asymétriques GYMNOVA.



CÂBLERIE D'HAUBANAGE COURTE OU STANDARD

Le système d'haubanage de l'agrès permet un temps rapide de montage et de démontage. De plus, le réglage est optimisé grâce aux tendeurs rapides, la modification est instantanée.



RÉFÉRENCES DISPONIBLES

Réf.	POIDS (KG)	DÉSIGNATION	CÂBLERIE	PORTE-MAINS	ENCOMBREMENT AU SOL
 3030	57 kg	Barre fixe MONTREAL	Standard	Avec câble de sécurité Réf. 3117	5.50 x 4 m
3035	54 kg	Barre fixe MONTREAL	Courte	Avec câble de sécurité Réf. 3117	4 x 2 m

COLISAGE

Réf. 3030 Livrée en 4 colis

Masse : 57 kg

Réf.	QTE	DÉSIGNATION DU CONTENU	DIMENSIONS (LxIxh)	POIDS (kg)
3020/51	2	Montant et coulisse gravée	275 x 15 x 15 cm	17 kg
3011C	1	Câblerie barre fixe standard	50 x 28 x 11 cm	10.4 kg
3117	1	Porte-mains acier armé	250 x 7 x 7 cm	12.6 kg

Réf. 3035 Livrée en 4 colis

Masse : 54 kg

Réf.	QTE	DÉSIGNATION DU CONTENU	DIMENSIONS (LxIxh)	POIDS (kg)
3020/51	2	Montant et coulisse gravée	275 x 15 x 15 cm	17 kg
3012C	1	Câblerie barre fixe Courte	51 x 29 x 11 cm	7.4 kg
3117	1	Porte-mains acier armé	250 x 7 x 7 cm	12.6 kg

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

TENSIOMÈTRE DE CONTRÔLE



RÉF. 2040 : Spécialement adapté pour mesurer la tension des câbles d'agrès de gymnastique.

Facile à utiliser, ce tensiomètre permet aux gymnastes d'adapter la tension des câbles de l'agrès en fonction de leurs besoins en compétition comme en entraînement.

PROTECTION POUR LÂCHERS

RÉF. 2910 - Protection pour lâchers à la barre fixe. Munie d'une poignée, elle est projetée par le pareur sur le porte-mains au moment du lâcher - Longueur : 1,4 m



PLAGE D'ACCÈS



Escamotable, ces plages d'accès et de parade permettent d'atteindre les agrès :

RÉF. 2705 : Pour barres asymétriques et fixes (bord de fosses ou hors fosses).

RÉF. 2715/2735 : Spéciquement conçue pour agrès en bord de fosses.

RÉF. 2745 : Spéciquement conçue pour agrès sur fosse surélevée « nouvelle génération » (Réf. 7097).

PROTECTIONS POUR BARRES FIXES

RÉF. 2925 : Protections de câbles et tendeurs modèle moyen - Longueur : 2 m - Le jeu de 2.

RÉF. 2931 : Protections des câbles et tendeurs - Grandes protections pour barres fixes et portiques de parades - Longueur : 2,5 m - Le jeu de 4.

RÉF. 2940 : Protections des montants - Hauteur : 2 m - Le jeu de 2.



Réf. 2925

TAPIS DE RÉCEPTION FIG

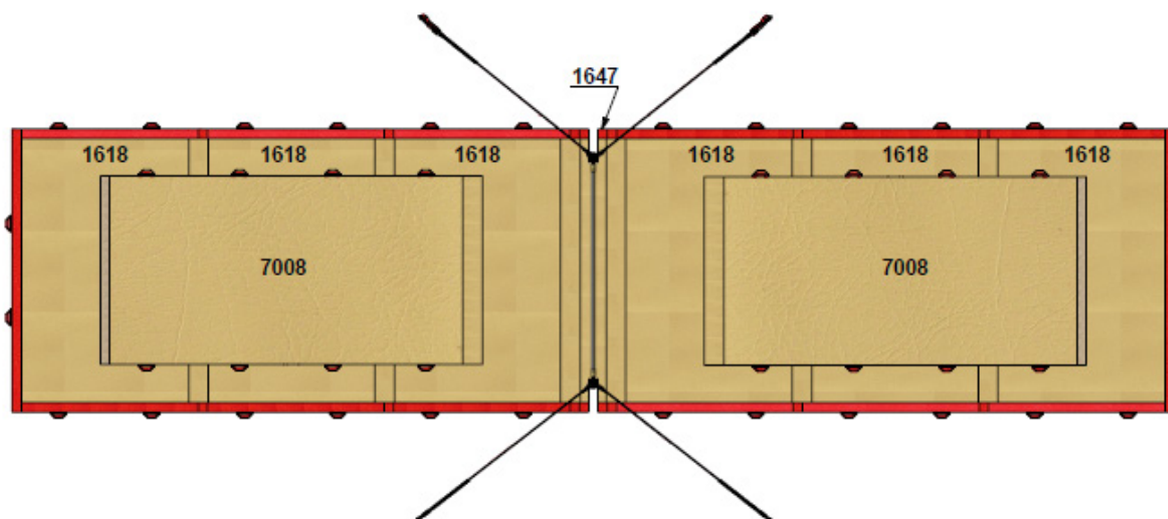
RÉF.1776 - ENSEMBLE TAPIS DE RÉCEPTION FIG



Ensemble complet de tapis spécifiques pour la barre fixe de compétition, homologués par la FIG.

- **RÉF. 1776** - Ensemble de 9 tapis
 - 6 tapis **RÉF. 1618** (dim : 300 x 200 x 20 cm)
 - 1 tapis **RÉF. 1647** (dim : 300 x 50 x 20 cm)
 - 2 tapis additionnels **RÉF. 7008** (dim : 400 x 200 x 10 cm)

Surface totale : 37,50 m²



TÉLÉCHARGER LA NOTICE DE MONTAGE

