

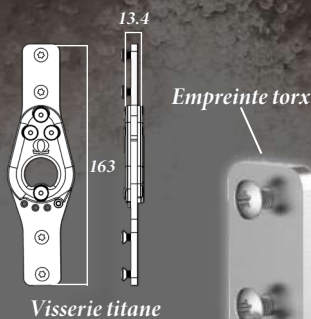
ΩMEGA

- Articulation destinée à la réalisation de genouillère mono montant pour corriger l'instabilité ligamentaire et assurer la rééducation post opératoire.

- Articulation à axe creux équipée d'une butée d'extension pour accompagner la rééducation du patient.

Ses atouts :

- Amplitude de flexion: de 0° à 70° avec réglage de butée tous les 10°
- Utilisable en milieu humide
- Compacte et légère 204 gr



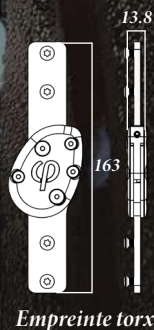
Visserie titane

Empreinte torx

Vis de réglage d'extension

Capot de protection

JANTON
your vision, our solutions



Empreinte torx

Vis de réglage CIR

Capot de protection

Biellette inox

Visserie titane

ΨIO

- Articulation de genou physiologique polycentrique 4 axes, reproduisant la cinématique articulaire du genou.

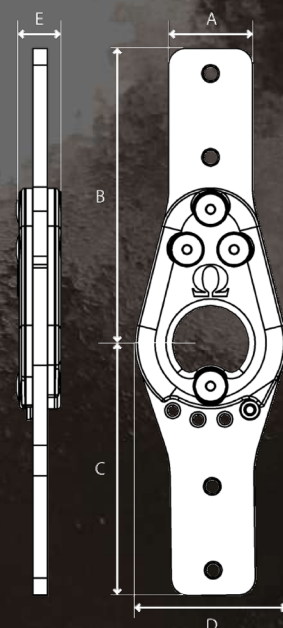
- Destinée à la réalisation de genouillère mono montant pour correction d'instabilité ligamentaire et gonarthrose.

Ses atouts :

- Utilisable en milieu humide.
- Ajustement instantané de la position du centre de rotation par vis de réglage.
- Compacte et légère 224 gr
- Amplitude de flexion maximum 150°

ARTICULATION DE GENOU MONOCENTRIQUE MONOMONTANT UTILISABLE EN MILIEU HUMIDE

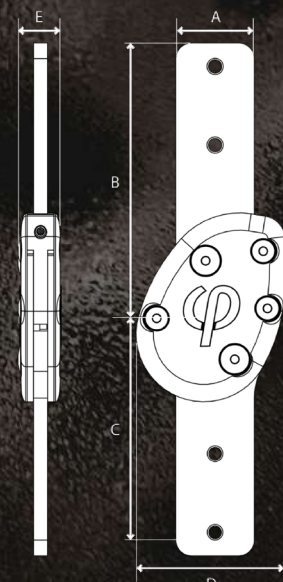
Références	PU4I-1ED	PU4I-1EG
Description	Articulation de genou monocentrique monomontant droit utilisable en milieu humide	Articulation de genou monocentrique monomontant gauche utilisable en milieu humide
Matière	Inox + visserie titane	Inox + visserie titane
Dimensions	A = 25 x 4,5 mm B = 88 mm C = 75 mm D = 45 mm E = 13,4 mm	A = 25 x 4,5 mm B = 88 mm C = 75 mm D = 45 mm E = 13,4 mm
Poids	202 g	202 g
Pour commander	Indiquer la référence PU4I-1ED	Indiquer la référence PU4I-1EG
Conditionnement	Vendu à l'unité	Vendu à l'unité



CE

ARTICULATION DE GENOU POLYCENTRIQUE MONOMONTANT UTILISABLE EN MILIEU HUMIDE

Références	PU3I-1ED	PU3I-1EG
Description	Articulation de genou polycentrique monomontant droit utilisable en milieu humide	Articulation de genou polycentrique monomontant gauche utilisable en milieu humide
Matière	Inox + visserie titane	Inox + visserie titane
Dimensions	A = 25 x 4,5 mm B = 88 mm C = 75 mm D = 48 mm E = 13,8 mm	A = 25 x 4,5 mm B = 88 mm C = 75 mm D = 48 mm E = 13,8 mm
Poids	228 g	228 g
Pour commander	Indiquer la référence PU3I-1ED	Indiquer la référence PU3I-1EG
Conditionnement	Vendu à l'unité	Vendu à l'unité



CE

KIT DE FABRICATION POUR ARTICULATION DE GENOU MONOMONTANT

Kit de fabrication pour orthèse monomontant munie d'articulation PU3I-1ED/G ou PU4I-1ED/G composé d'une épargne de stratification et d'un gabarit de perçage.

