

## Rhizorthèse®

LPPR : 2189800

### AVANTAGES

Permet de limiter la douleur pendant l'activité, grâce à un concept biomécanique original.

### INDICATIONS

Rhizarthrose, entorse trapézo-métacarpienne, maladie de De Quervain, polyarthrite rhumatoïde.

Son port peut être intermittent ou permanent.



## DynaSoft®

LPPR : 2189800

### AVANTAGES

Première orthèse de repos dynamique permettant d'ouvrir la première commissure et de recentrer l'articulation trapézo-métacarpienne.

### INDICATIONS

Repos de l'articulation trapézo-métacarpienne, dans la rhizarthrose et la polyarthrite rhumatoïde.

Port nocturne et dans les phases de repos diurnes.

## ManuSoft Evolution®

LPPR : 2159526

### AVANTAGES

Permet d'immobiliser le poignet et la main tout en autorisant une mobilité complète des doigts et du pouce.

### INDICATIONS

Immobilisations post-traumatiques (entorse, fracture), tendinites et ténosynovites, arthrose, poignet rhumatoïde.



## ImmoSoft®

LPPR : 2159526

### INDICATIONS

Main rhumatoïde, algo-neuro dystrophie, immobilisation post-traumatique du poignet et du pouce, maladie de De Quervain, entorse, tendinopathie, ténosynovite.

## FlexSoft®

LPPR : 2182755

### AVANTAGES

La flexibilité des éclisses ressorts autorise des amplitudes fonctionnelles du poignet et le replace en position de repos dès l'arrêt de l'activité.

Ajustement de la puissance de rappel en jouant sur le nombre d'éclisses ressorts.

### INDICATIONS

Arthrose du poignet, maintien post-opératoire. Entorse légère, poignet douloureux, reprise d'activité.



# GUIDE DES RÉFÉRENCES

## APPAREILLAGE ORTHOPÉDIQUE DE SÉRIE

### RHIZORTHÈSE®



Réf.	Modèle	Taille	Tour de poignet
RH11D	Droit	T 1	14 à 16 cm
RH11G	Gauche		
RH12D	Droit	T 2	16 à 18 cm
RH12G	Gauche		
RH13D	Droit	T 3	19 à 22 cm
RH13G	Gauche		

CE classe 1

### DYNASOFT®



Réf.	Modèle	Taille	Tour de poignet
DN11X	Ambidextre	T 1	14 à 19 cm
DN12X		T 2	19 à 22 cm

CE classe 1

### MANUSOFT EVOLUTION®



Réf.	Modèle	Taille	Tour de poignet
ME11X	Ambidextre	T 1	14 à 18 cm
ME12X		T 2	18 à 22 cm

CE classe 1

### IMMOSOFT®



Réf.	Modèle	Taille	Tour de poignet
IM11D	Droit	T 1	14 à 18 cm
IM11G	Gauche		
IM12D	Droit	T 2	18 à 22 cm
IM12G	Gauche		

CE classe 1

### FLEXSOFT®



Réf.	Modèle	Taille	Tour de poignet
FL11D	Droit	T 1	14 à 18 cm
FL11G	Gauche		
FL12D	Droit	T 2	18 à 22 cm
FL12G	Gauche		

CE classe 1

### GLENISOFT®



Réf.	Modèle	Taille	Tour de bras
GL11X	Ambidextre	T 1	15 à 31 cm
GL12X		T 2	32 à 45 cm

CE classe 1

### MANUSOFT®



Réf.	Modèle	Taille	Tour de poignet
MU11D	Droit	T 1	14 à 18 cm
MU11G	Gauche		
MU12D	Droit	T 2	18,5 à 22 cm
MU12G	Gauche		

CE classe 1

### MP SOFT®



Réf.	Modèle	Taille
MP11X	Ambidextre	Unique

CE classe 1