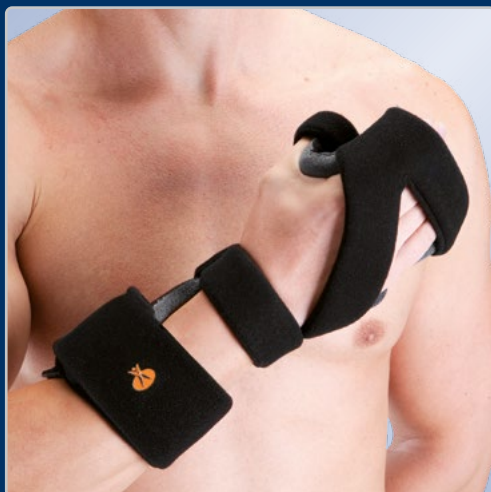


Férulas de mano en termoplástico



Ref.: OM6101D DCHA

Ref.: OM6101I IZDA

FÉRULA INMOVILIZADORA DE MANO PALMAR-PULGAR EN ALUMINIO MALEABLE

Características:

Confeccionada con un alma de aluminio maleable para permitir la correcta adaptación y posicionamiento según prescripción facultativa de la muñeca, mano y dedos, incluido el pulgar. Almohadillado interior de foam para mayor confort. Forro interior de rizo absorbente para evitar la sudoración. Forro exterior de velour. Cinchas de sujeción de gran almohadillado y sujeción en microgancho, con lengüeta de fácil apertura y cierre. Permite modificar la posición de muñeca, mano y dedos a criterio médico.

Efectos:

Tiene como función conseguir la inmovilización y alineación articular de la muñeca, mano y dedos en posición funcional y oposición del pulgar, pudiendo variar el ángulo de posicionamiento.

Indicaciones:

- Lesiones neurológicas de origen central o periférico (parálisis flácidas); como tratamiento a la prevención de las deformidades de origen reumático así como alivio del dolor y disminución de la inflamación.
- Síndrome del túnel carpiano. Dadas sus características permite variaciones posturales.

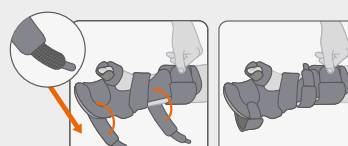
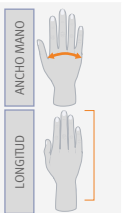
Color:

● Negro.

Componentes:

Férula + separador interdigital.

TALLAS	ANCHURA CM	LONGITUD CM
1	5-7	31'5
2	7-9	34
3	9-11	36'5



FIJACIÓN DE CORREAS

Correas de sujeción, gran amortiguación y apoyo en micro-velcro, con pestaña de fácil apertura y cierre. Le permite modificar la posición de la muñeca, mano y dedos.