Sistemas universales para inmovilización de hombro/codo



Sencillez
Eficacia
Comodidad



Sistemas universales para inmovilización de hombro/codo Sling-Sling eco / UHC Gilchrist / Charpa-Charpa eco

SLING



Está confeccionado en un tejido especial acolchado, de tacto suave, permite la adherencia del Velcro en toda la superficie del soporte. Su sólida construcción le hace ser un soporte seguro y confortable para el paciente. Versátil por su adaptabilidad puede utilizarse en pacientes adultos de todas las edades así como en brazo derecho o izquierdo. Su especial sistema de sujeción mediante Velcro hace que sea un soporte de fácil y rápida colocación. Uso para un solo paciente.

Referencias

SOF 0111, Inmovilizador de hombro, talla S SOF 0101, Inmovilizador de hombro, talla M SOF 0121, Inmovilizador de hombro, talla L

Envasado

Caja de 10 unidades

SLING UHC GILCHRIST



Inmovilización de hombro/codo, confeccionado en un tejido suave y duradero, proporciona el máximo confort y está diseñado para inmovilizar y soportar el brazo y el hombro. Las cintas de la cintura y el hombro están acolchadas con cierre de velcro de liberación rápida para facilitar su aplicación, desmontaje y ajuste. Tirantes anchos para mayor comodidad. El tirante, que se divide en dos cinchas a la altura del

hombro, junto la cinta de la cintura evita la rotación externa del brazo y la elevación del hombro. Puede utilizarse en ambos brazos y es de uso único. Mejora la rehabilitación de las funciones del húmero, la clavícula, la articulación del hombro y la cirugía de apoyo y disminuye los síntomas de dolor.

Referencias

SOF 0150, Inmovilizador de hombro - codo, talla S SOF 0151, Inmovilizador de hombro - codo, talla M SOF 0152, Inmovilizador de hombro - codo, talla L

Envasado

Caja de 10 unidades Caja de 10 unidades Caja de 8 unidades



SLING ECO



Inmovilizador de hombro económico, confeccionado a partir de un sándwich de tejidos técnicos soldados por ultrasonidos, con relleno de poliéster, de tacto suave y sistema de sujeción mediante Velcro. Por su diseño resulta un soporte seguro, confortable y adaptable al paciente, tanto para brazo derecho como izquierdo. Uso para un solo paciente.

Referencias

SOF 0010, Inmovilizador de hombro, talla S SOF 0011, Inmovilizador de hombro, talla M SOF 0012, Inmovilizador de hombro, talla L

Envasado

Caja de 10 unidades

CHARPA



Cabestrillo ligero ventilado para sujeción de brazo, y variante para inmovilización de hombro, fabricado en tejido de malla 100% poliéster transpirable, no caluroso. Cinchas confeccionadas con un sándwich técnico con materiales suaves eliminan las molestias por presión del cuello, no producen rozaduras. Ajuste mediante Velcro y soporte para dedo pulgar. Uso para un solo paciente.

Referencias

SOF 0201, Charpa, cabestrillo ventilado, talla S SOF 0202, Charpa, cabestrillo ventilado, talla M

SOF 0260, Charpa, inmovilizador de hombro ventilado, talla S SOF 0261, Charpa, inmovilizador de hombro ventilado, talla M

SOF 0262, Charpa, inmovilizador de hombro ventilado, talla L

Envasado

Caja de 12 unidades

CHARPA ECO



Cabestrillo ligero económico. El soporte está fabricado a partir de un tejido sin tejer de alta tenacidad (TNT) ribeteado con una cinta de poliéster. Las cintas de sujeción están confeccionadas a partir de un sándwich de tejido que permite la adherencia al Velcro. Dispone de soporte para el dedo pulgar y ajuste ergonómico al cuerpo mediante fijaciones con Velcro. Uso para un solo paciente.

Referencias

SOF 0020, Charpa eco, cabestrillo ligero, talla S SOF 0021, Charpa eco, cabestrillo ligero, talla M SOF 0022, Charpa eco, cabestrillo ligero, talla L

Envasado

Caja de 10 unidades



Abad Escarré, 15, 1º Planta 08302 Mataró/Barcelona (Spain) Tel. +34 937 570 048 Fax +34 937 414 068 info@medisystemsl.com www.medisystemsl.com

