

ARNESES PARA GRÚAS

Arnés de elevación para amputados AmpSling - SystemRoMedic™

ARNÉS DE ELEVACIÓN PARA AMPUTADOS AMPSLING - SYSTEMROMEDIC™



AmpSling está diseñado para usarse en las situaciones de elevación más comunes, como en las transferencias en posición sentada entre la cama y la silla de ruedas, incluso cuando un arnés sin soportes de piernas divididos fuese preferible, por ejemplo, al levantar un usuario con doble amputación alta de las piernas.

- Disponible en diferentes materiales, tamaños y versiones para usuarios con un peso máximo de 300 kg (ver imágenes).
- Soportes de piernas divididos: fácil para el cuidador de poner y quitar, el usuario no se sienta en el arnés.
- Apertura menor, también adecuada para los usuarios con amputaciones altas de piernas.
- Respaldo de hombros alto; el usuario recibe apoyo desde el cóccix, hasta los hombros y debajo de las piernas
- Postura sentada erguida.
- Bolsillo en el borde inferior posterior.

ARNESES PARA GRÚAS

**Arnés de elevación para amputados
AmpSling - SystemRoMedic™**

CARACTERÍSTICAS



ARNESES PARA GRÚAS

Arnés de elevación para amputados AmpSling - SystemRoMedic™



AdjustmentLoop -
SystemRoMedic™



LoopTag -
SystemRoMedic™



NameTag -
SystemRoMedic™



SoftLegSupport -
SystemRoMedic™



StrapsPadding -
SystemRoMedic™



HeadSupport -
SystemRoMedic™

	42700001	42700001	42700006	42700007	42700008	42700009
HOMBRE	AmpSling	AmpSling	AmpSling	AmpSling	AmpSling	AmpSling
DESCRIPCIÓN	Poléster, XS	Poléster, S	Poléster, M	Poléster, L	Poléster, XL	Poléster, XXL
UNIDAD	1 ud/uds	1 ud/uds	1 ud/uds	1 ud/uds	1 ud/uds	1 ud/uds
MATERIAL(ES)	Poléster	Poléster	Poléster	Poléster	Poléster	Poléster
TAMANO	XS	S	M	L	XL	XXL
PESO DE USUARIO REC	20-40 kg	35-60 kg	50-80 kg	70-100 kg	100-150 kg	120-180 kg
MEDIDAS DE LAS NALGAS DEL ARNÉS	27 cm	37 cm	45 cm	50 cm	60 cm	70 cm
ALTURA DEL ARNÉS	88 cm	90 cm	97 cm	100 cm	100 cm	100 cm
CARGA OPERACIONAL SEGURA	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg