



Especificaciones técnicas

Carro Scope HD (Aéreo)

El Carro Scope HD (Aéreo) forma parte del sistema horizontal y cuenta con un doble mecanismo de bloqueo de seguridad mediante un mosquetón y un tornillo de bloqueo adicional (llave Allen). Una ventaja de su diseño es que se pueden colocar o retirar para acomodar a más o menos usuarios sin necesidad de desmontar el cable. El carro se desplaza suavemente sobre el cable y los intermedios.

Uso

Utilizarlo sólo en el sistema Scope HD (Aéreo). El carro es adecuado para un usuario, en combinación con una eslinga anticaídas o línea retráctil de máx. 15 metros. El número de carros a utilizar depende del cálculo para su uso idóneo. Compruebe que el carro (aéreo) pasa correctamente por encima de los intermedios, si el cable elongado está alineado más abajo que los intermedios. Si el carro aéreo y el retráctil no pasan correctamente por los intermedios, utilice el carro estándar con eslinga anticaídas solamente.

Materiales

Carro: Acero inoxidable 316 – 8 mm, cierre 5 mm

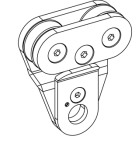
Polea: Acero inoxidable 316

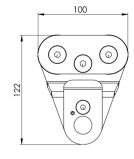
Tornillos de bloqueo: Acero inoxidable 316

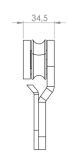
Tratamiento superficial: Tamborileado / pulido

Información técnica

Resistencia a la rotura:	1.06 kg
Fijación:	Mosquetón min 20 mm
Marcado:	Número de serie
Embalaje:	Caja individual
Color:	Cromo
Ref:	VB04OH074







Especificaciones técnicas

Carro Scope HD (Aéreo)

