

ANDAMIOS SUSPENDIDOS[®]

Viga Final 155-21 Viga Central 155-22

Viga estructural que soporta la hamaca y se sujeta al pedestal del anclaje

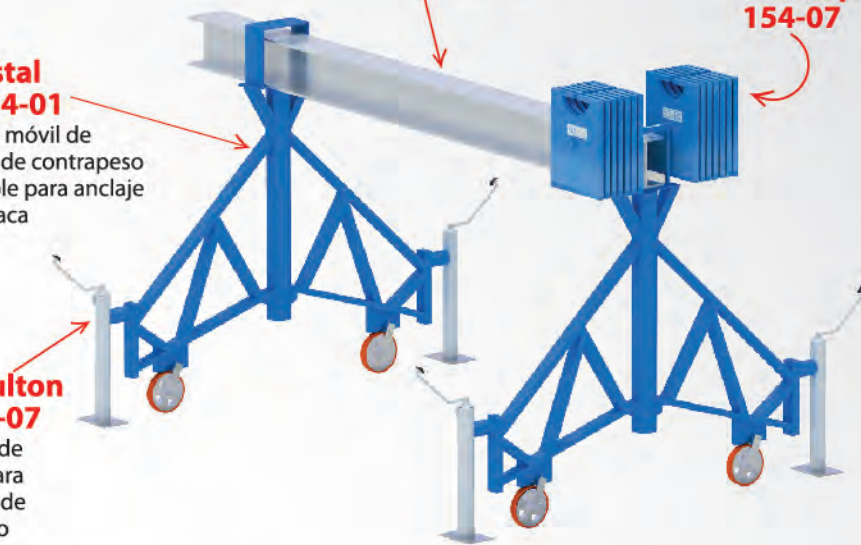
Contrapeso 154-07

Pedestal 154-24-01

Soporte móvil de sistema de contrapeso deslizante para anclaje de hamaca

Gato Fulton 154-24-07

Elemento de soporte para el sistema de contrapeso deslizante.



Ancla de Pretel 149-71-7

Dispositivo para instalar en pretel y colgar el Andamio Suspendido



Extensión Eléctrica 127-35-250

Elemento para conectar los malacates a la corriente eléctrica



Cable Eléctrico de dos salidas 126-60-3

Elemento para conectar los malacates a la corriente eléctrica



Cabezal de Viga 154-28

Dispositivo para colocar los contrapesos sobre el nivel de la losa



Collarín 154-33

Dispositivo de fijación para la viga de aluminio



Malacate / Motor Eléctrico Compact 1250

- Capacidad de Carga: 568 kg
- Palanca de ascenso controlado
- Monofásico de 220 volts

Sky Lock

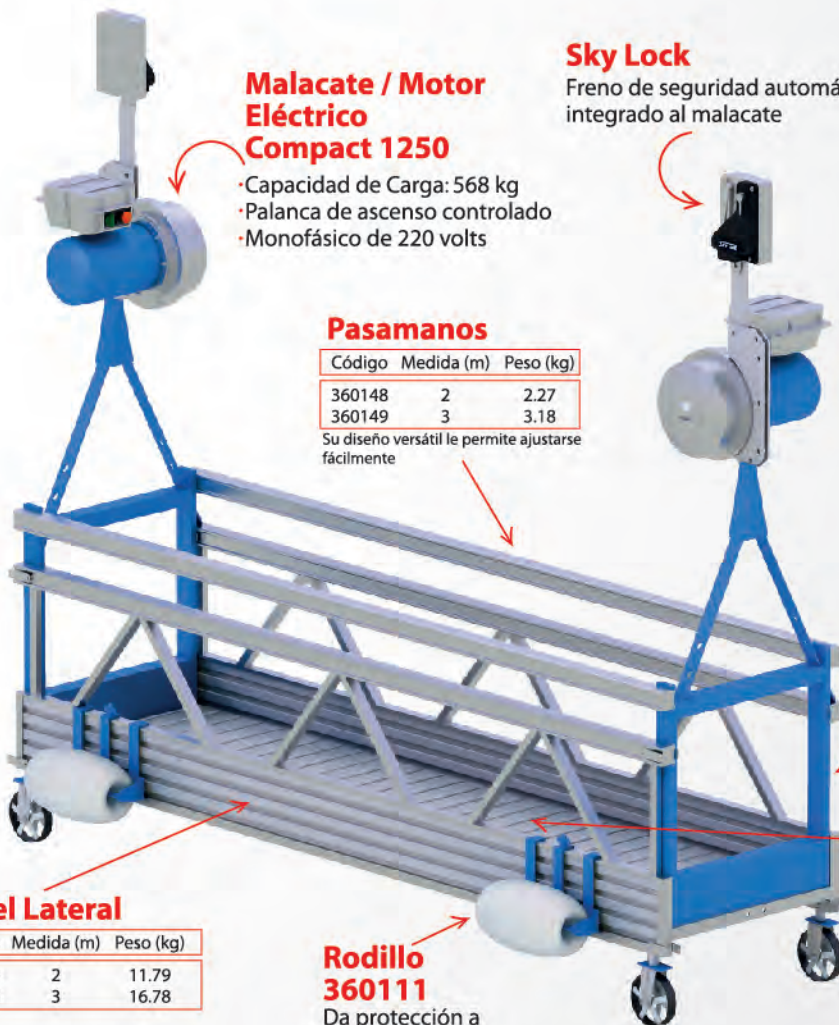
Freno de seguridad automático integrado al malacate

Pasamanos

Código Medida (m) Peso (kg)

360148	2	2.27
360149	3	3.18

Su diseño versátil le permite ajustarse fácilmente



Panel Lateral

Código Medida (m) Peso (kg)

360033	2	11.79
360035	3	16.78

Rodillo 360111

Da protección a la fachada

Estribo 360150

Colocados en los extremos de la canastilla para delimitar el paso y dar soporte a los malacates

Panel de piso

Código Medida (m) Peso (kg)

360042	2	12.25
360043	3	16.78

Rueda 360065

Sistema de rodamiento para hamacas

ANDAMIOS SUSPENDIDOS

