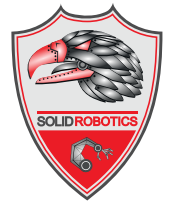












HOSE-PULL®

Dispositivo de intervención y asistencia técnica



HOSE-PULL® es una herramienta de apoyo técnico versátil y robusta. El dispositivo ayuda al hombre sobre el terreno, mejorando de manera considerable la movilidad de una manguera de grandes dimensiones. Gracias a sus ruedas multidireccionales es capaz de moverse sobre todo tipo de superficies. Al reducir la fricción entre el suelo y el conducto hidráulico facilita en gran medida la movilidad entre diferentes áreas de intervención, requiriendo un menor uso de la fuerza durante la contienda.

Los puntos fuertes de HOSE-PULL®

-  Simplifica las maniobras
-  Capacidad de cruce
-  Gran capacidad de carga
-  Implementación rápida (menos de 5 seg)
-  Diseño, mecanizado y ensamblado exclusivamente en nuestros propios talleres
-  Mantenimiento mínimo (lavado por chorro de agua a alta presión)
-  Adaptable a cualquier diámetro de manguera
-  Un montaje más fácil, seguro y rápido, gracias al sistema dos en uno «Slic Pins™» compuesto de un eje y un pasador



CARACTERÍSTICAS

PARÁMETROS	DESCRIPCIÓN
Material del soporte + llantas	PA66 GF-30
Diámetro	70 mm / 110 mm
Temperatura max	80°C
Temperatura min	- 20°C
Colores de llantas	Rojo / Negro
Colores de soportes	Rojo / Negro
Garantía	1 año de piezas y mano de obra



ACCESORIOS & OPCIONES

Acople entre soportes gracias al anillo de conexión



- Doble soporte en poimero
- Adaptable a todos los tamaños de mangueras
- Diámetros disponibles : 70 mm / 110 mm

NUESTROS SOCIOS



**ZONE DE SECOURS
LUXEMBOURG**



DEFENSE / SECURITY / CIVIL PROTECTION
ENGINEERING / ROBOTIC DISTRIBUTION CO.

SOLIDROBOTICS

A: 14, rue Charles V - 75004 Paris

P: +33 (0)621 041 751 / +33 (0)972 392 516

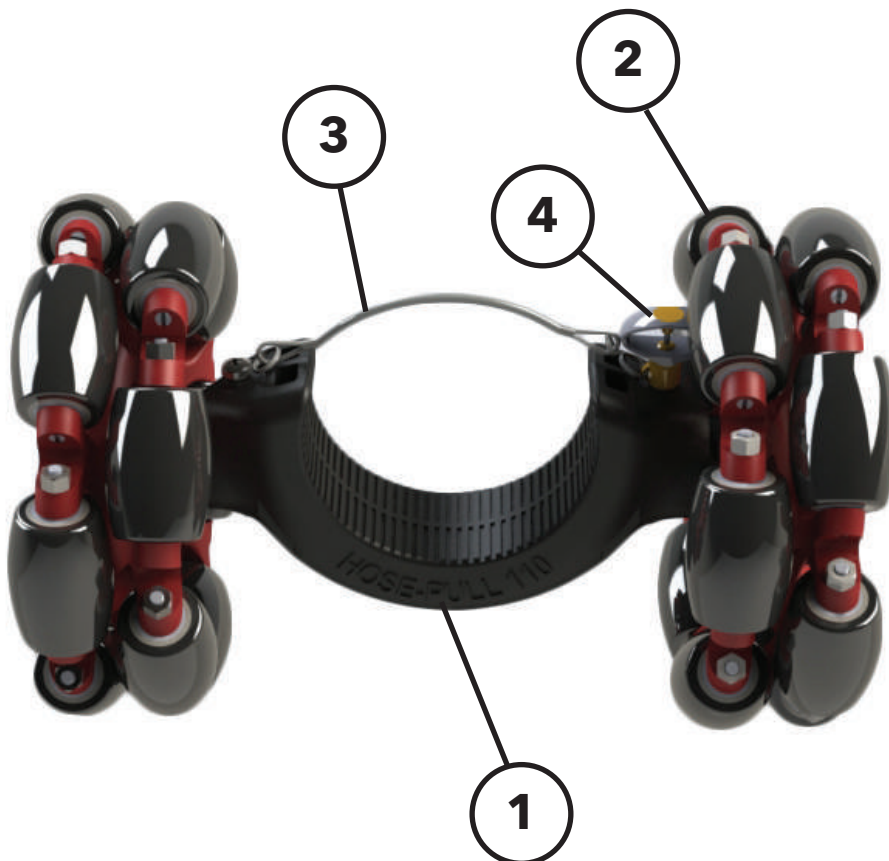
E: contact@solidrobotics.com

HOSE-PULL® está compuesto por un soporte en polímero y dos ruedas multidireccionales, que permiten su movilidad en todo tipo de terrenos.



CARACTERÍSTICAS

Peso DN70	4,43 Kg
Peso DN110	4,59 Kg
Colores DN70	Rojo
Colores DN110	Negro
Colores de las llantas	Negro / Rojo
Ref UGAP	2716089
Ref Gallin	G090062



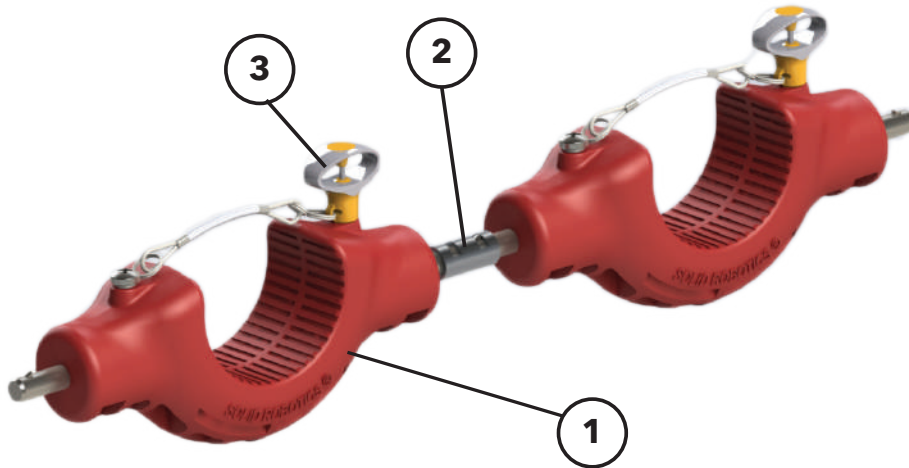
NOMENCLATURA

1	Soporte
2	Ruedas
3	Cable de retención (acero)
4	Husillo de bolas

OPCIONES

Los soporte pueden juntarse gracias a un anillo de acople.

- **Versión doble con anillo de acople**



NOMENCLATURA

1	Soporte
2	Anillo de acoplamiento
3	Husillo de bolas

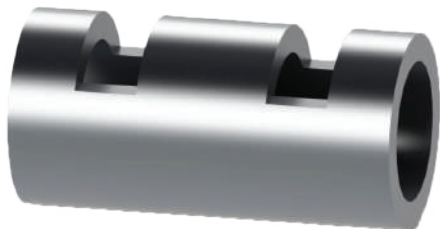
- **Soporte DN 110**



- **Soporte DN 70**



- **Anillo de acople de aluminio mecanizado**



Peso: 5,09 g

- **Soporte doble de polímero mecanizado de una pieza**



Elección de DN 70 o DN 110