

Control handle

con válvula neumática 5/2

Esta es una maneta de control que, cuando está integrado en los equipos Quick-Lift Systems™, cumple con los más altos estándares de ergonomía, Entorno de trabajo, seguridad y eficiencia.

Fácil de usar, gracias a una excelente reacción, independientemente del peso de la carga.

Botones de fácil acceso para el funcionamiento de varias funciones.

Los costes se reducirán considerablemente gracias a una alta confiabilidad y durabilidad.

Una solución robusta y segura para un manejo rápido y fácil.

Con electroválvula integrada para utillajes neumáticos.

Equipado con un giratorio mecánico neumático y eléctrico patentado que permite la rotación continua del utillaje.



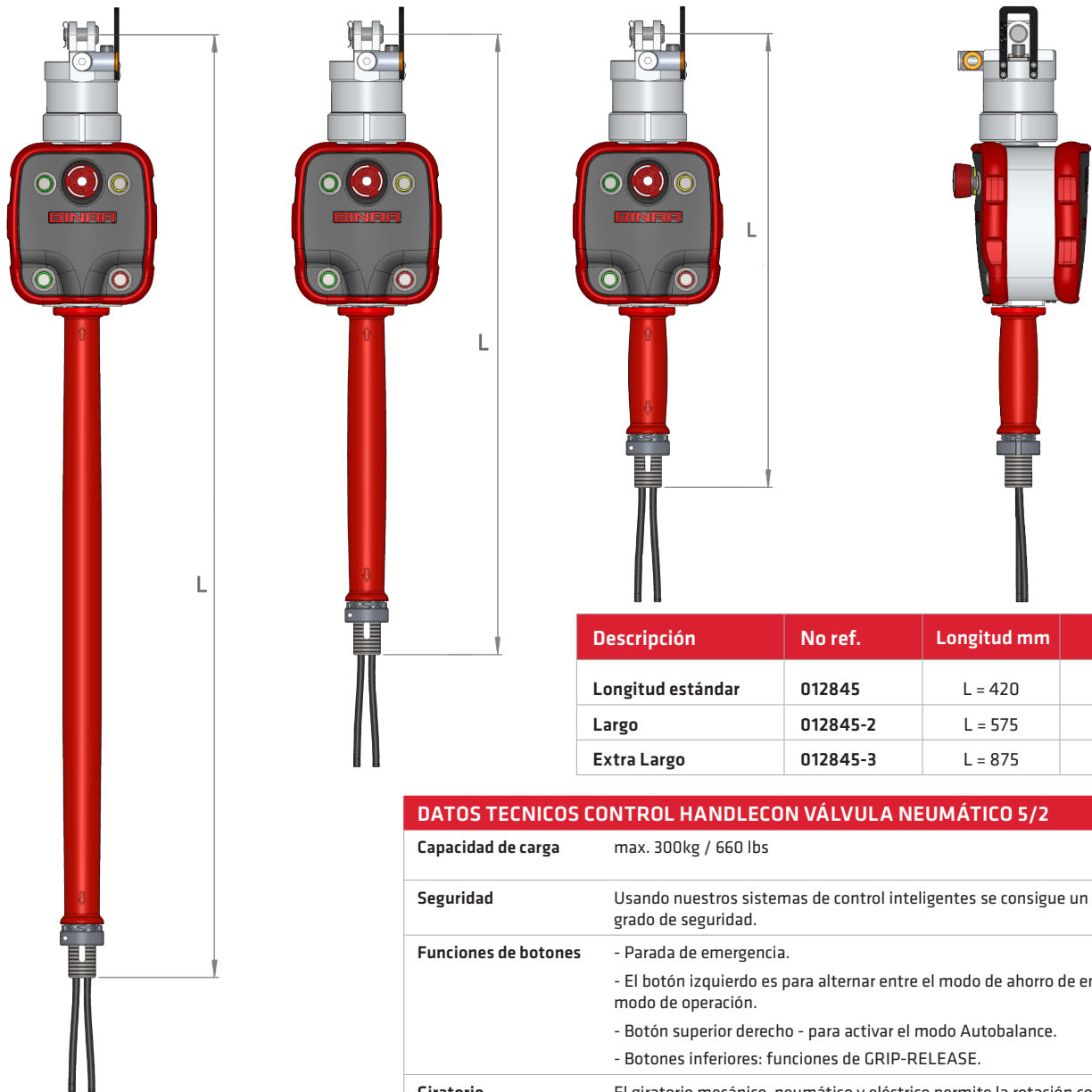
Spain distributor

maser
automation

BINAR
Improving your productivity

Control handle

con válvula neumática 5/2



Descripción	No ref.	Longitud mm	Peso kg
Longitud estándar	012845	L = 420	3,3
Largo	012845-2	L = 575	3,6
Extra Largo	012845-3	L = 875	3,9

DATOS TECNICOS CONTROL HANDLE CON VÁLVULA NEUMÁTICO 5/2

Capacidad de carga	max. 300kg / 660 lbs
Seguridad	Usando nuestros sistemas de control inteligentes se consigue un altísimo grado de seguridad.
Funciones de botones	<ul style="list-style-type: none"> - Parada de emergencia. - El botón izquierdo es para alternar entre el modo de ahorro de energía y el modo de operación. - Botón superior derecho - para activar el modo Autobalance. - Botones inferiores: funciones de GRIP-RELEASE.
Giratorio	El giratorio mecánico neumático y eléctrico permite la rotación continua del utillaje.
Funciones principales	<ul style="list-style-type: none"> - Modo de maneta, se realiza una operación de elevación suave cuando se mueve la empuñadura hacia arriba o hacia abajo. - Modo de equilibrio automático o modo autobalance, se produce la misma operación de elevación de carga, cuando el operario mueve la carga hacia arriba o hacia abajo. - Función de amarre controlada electrónicamente que permite que el amarre o desamarre solo se produzca cuando el peso de la carga de trabajo no afecta al utillaje.
Válvula neumática	Incluye válvula neumática tipo 5/2 con rango de presión 0,1 - 0,7 MPa.
Otras	Preparado con dos mangueras de 6/4 mm para la conexión a las funciones de amarre / desamarre en el utillaje. Cilindro neumático no incluido

Binar Handling AB, no se responsabiliza de que la información publicada contenga errores o este incompleta, y se reserva el derecho de hacer modificaciones.

Spain Distributor

MASER Automation

Ibaitarte Kalea, nº 3 • 20870 Elgoibar (Guipuzcoa) • Spain

telf +34 943 744 438 • fax +34 943 744 468

e-mail automatismos@grupo-maser.com • www.grupo-maser.com

2021-02-23 ES 3.1

BINAR

Improving your productivity