

TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Juego de equipos compuesto por el sistema de marcado por láser TOPMARK NEO y la unidad de extracción TMN-EXTRACTION para un marcado eficiente de identificaciones en metal y plástico de las familias de productos LS..., UCT..., UC.../PP..., UM...

Descripción del producto

TOPMARK NEO marca nuevos estándares en la rotulación por láser. El sistema de rotulación genera rotulaciones por láser en un tiempo mínimo para las máximas exigencias. Con más de 650 materiales diferentes, TOPMARK NEO procesa una amplia gama de materiales para el marcado de bornas, conductores y cables, así como equipos. Para ello se ofrecen materiales de rotulación de acero inoxidable, aluminio, ABS, acrílico, polipropileno y policarbonato. Se puede manejar fácilmente incluso sin grandes conocimientos. A través de la pantalla táctil fácil de usar, puede manejar el láser de forma intuitiva y rápida, incluso sin conocimientos técnicos especiales. Así, podrá procesar los materiales más diversos para marcar su aplicación de manera flexible. Mediante el manejo exclusivo de los materiales y la integración en el software de marcado de Phoenix Contact, la TOPMARK NEO es la impresora láser de sobremesa más rápida de su clase con más de 250 índices por minuto.

Volumen de suministro:

Impresora láser TOPMARK NEO (1012015) con placa adaptadora LS inclusive 4 imanes (1012104), chapa de sujeción LS (0803478), cable de alimentación de tipo E y F, cable LAN e instrucciones de servicio con declaración de conformidad. Unidad de extracción TMN-EXTRACTION (1012102) con equipamiento de filtrado (1012100; 0803305; 0803306), tubo flexible de aspiración (1012101), juego de boquillas para juntas (083310), cable de alimentación de tipo E y F, cable D-SUB de 25 polos e instrucciones de servicio con declaración de conformidad

Sus ventajas

- Servicio que no precisa mantenimiento gracias a la tecnología láser de fibra
- Manejo intuitivo y rápido gracias al software de rotulación integrado con interfaz de usuario gráfica
- Superficie de instalación pequeña: solo se precisa una superficie de aprox. dos arcos DIN-A3
- Rotulación rápida de letreros de plástico y metal para marcado de bornes, conductores, cables, equipos e instalaciones
- Accionamiento sencillo con el software PROJECT COMPLETE
- Clase de láser 1 según DIN EN 60825-1: no se precisa un encargado de láser
- Para todos los materiales UniCard (UCT) y LaserSheet (LS)
- Rotulación de alta calidad y rápida. Rotulación de una UniCard en solo 8 segundos
- El reconocimiento de material integrado evita las rotulaciones erróneas

Datos comerciales

Código de artículo	1012018
Unidad de embalaje	1 Unidades
Cantidad mínima de pedido	1 Unidades
Clave de venta	*****
Clave de producto	BG1252
Página del catálogo	Página 32 (C-3-2019)
GTIN	4055626486284

TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

Peso por unidad (incluido el embalaje)	127 kg
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	107 kg
Número de tarifa arancelaria	84561190
País de origen	DE

TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

El set consta de

TOPMARK NEO - Marcador láser

1012015

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012015>



Sistema de marcado láser para una rotulación eficiente de rotulaciones en metal y plástico de la familia de productos LS...; UCT...; UC.../PP...; UM...

TMN-ADAPTER PLATE-LS - Placa adaptadora

1012104

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012104>



Placa adaptadora para materiales LS incl. 4 imanes para la fijación en un punto de materiales de rotulación ligeros

TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

TMN-FRAME-LS - Chapa de sujeción

0803478

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803478>

Chapa de sujeción para la fijación en contorno de materiales de rotulación ligeros



TMN-EXTRACTION - Juego de limpieza

1012102

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012102>

Unidad de filtro y extracción para una aspiración eficiente de gases de combustión y polvos a través de emisiones láser de la TOPMARK NEO.



TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

TMN-PRE FILTER - Juego de limpieza

1012100

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012100>



Filtro previo para TOPMARK NEO, para recambio

TOPMARK LASER HEPA FILTER - Juego de limpieza

0803305

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803305>



Filtro de partículas en suspensión, para cambiar

TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser

1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>



TOPMARK LASER CARBON FILTER - Juego de limpieza

0803306

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803306>

Filtro de carbón activado, para cambiar



TMN-EXTRACTION HOSE - Manguera

1012101

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012101>

Tubo flexible de aspiración, para cambiar, longitud 2,5 m



TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser

1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>



TOPMARK LASER CLEANING NOZZLE - Juego de limpieza

0803310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803310>

Boquilla de limpieza para colocar en la manguera de aspiración de la instalación de aspiración.



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Sistema de impresión
Contenido de suministro	1012015, 1012104, 0803478, 1012102, 1012100, 0803305, 0803306, 1012101, 083310, 2 cables de alimentación tipo E y F, cable D-SUB de 25 polos, cable LAN e instrucciones de servicio con declaración de conformidad

Rotulación

Tecnología de marcado	Rotulación directa láser
-----------------------	--------------------------

Propiedades del equipo

Clase de láser	Clase láser 1 según la clasificación EN 60825-1
Sistema láser	Láser de fibra de iterbio pulsado, 1064 nm
Potencia láser CW	20 W

Propiedades eléctricas

Consumo de potencia	1350 W
---------------------	--------

Interfaces

Interfaz	Ethernet 10/100 MBit/s, IP dinámica/RS-232/USB Host para memoria USB
----------	--

Dimensiones

Anchura	930 mm
Altura	880 mm
Longitud	485 mm

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	5 °C ... 35 °C
---------------------------------	----------------

Normas y especificaciones

Clase de láser	Clase láser 1 según la clasificación EN 60825-1
----------------	---

TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

Homologaciones

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>



EAC

ID de homologación: RU D-DE.BL08.B.03051

1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-11.0	19140127
ECLASS-12.0	19140127
ECLASS-13.0	19140127

ETIM

ETIM 9.0	EC000610
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43212100
-------------	----------

1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí
excepciones, si fueran conocida	7(c)-I, 7(c)-II

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E.

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

Accesorios

TMN-ADAPTER PLATE-LS - Placa adaptadora

1012104

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012104>

Placa adaptadora para materiales LS incl. 4 imanes para la fijación en un punto de materiales de rotulación ligeros



TMN-FRAME-LS - Chapa de sujeción

0803478

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803478>

Chapa de sujeción para la fijación en contorno de materiales de rotulación ligeros



TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

PROJECT COMPLETE - Software

1050453

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1050453>



Software de planificación y marcado intuitivo para diseñar regleteros de bornes y para la rotulación profesional de materiales de marcado para bornes, conductores, equipos e instalaciones. El software está disponible para su descarga

TMN-EXTRACTION - Juego de limpieza

1012102

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012102>



Unidad de filtro y extracción para una aspiración eficiente de gases de combustión y polvos a través de emisiones láser de la TOPMARK NEO.

TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

TMN-PRE FILTER - Juego de limpieza

1012100

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012100>



Filtro previo para TOPMARK NEO, para recambio

TOPMARK LASER STATION - Carretilla para impresora

0831835

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0831835>



Carro para alojar el TOPMARK LASER o TOPMARK NEO con espacio para una unidad de extracción y un Notebook

TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

TOPMARK LASER CARBON FILTER - Juego de limpieza

0803306

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803306>

Filtro de carbón activado, para cambiar



TOPMARK LASER HEPA FILTER - Juego de limpieza

0803305

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803305>

Filtro de partículas en suspensión, para cambiar



TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser

1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>



TOPMARK LASER CLEANING NOZZLE - Juego de limpieza

0803310

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803310>

Boquilla de limpieza para colocar en la manguera de aspiración de la instalación de aspiración.



TMN-EXTRACTION HOSE - Manguera

1012101

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012101>

Tubo flexible de aspiración, para cambiar, longitud 2,5 m



TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser

1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>



TOPMARK LASER LPR - Arandela/anillo

0803435

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/0803435>

Pantalla protectora para lente láser



TMN-HANDLE SET - Juego

1012105

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012105>

Asas de transporte para transportar la máquina láser con mayor facilidad



TOPMARK NEO SET - Juego de impresoras láser



1012018

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012018>

TMN-TRANSPORT BOX - Embalaje original

1012103

<https://www.phoenixcontact.com/cl/productos/1012103>

Embalaje original para el transporte



Phoenix Contact 2024 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.A.

Calle Nueva 1661-G

Huechuraba, Santiago

(+56 2) 652-2000

info@phoenixcontact.cl