

Máquina para grabado manual M1011

M1011 es una máquina de gofrado manual robusta para gofrar <i>in situ</i> acero inoxidable y aluminio.



Oil & Gas



Resistente al calor



resistente al frío



Robusto



Resistente a radiación UV

Beneficios

La punzonadora integrada permite la perforación o la perforación roscada, para colocación de bridas de sujeción
Resistente a la temperatura
Resistente a las condiciones meteorológicas
Resistente al agua salada

Ámbito de uso

Máquina de gofrado robusta para cintas de aluminio y acero inoxidable
Sistema de señalización de cables y componentes
Señalización permanente, rápida y sencilla in situ
Para aplicaciones a la intemperie

Aviso

El número 1 no está incluida en la rueda de estampado, en este caso puede utilizarse la letra «I»

M1011: Máquina de gofrado, rueda de gofrado, cinta de gofrado de aluminio sin capa adhesiva, cinta de gofrado de acero sin capa adhesiva, maletín de transporte y de protección

Datos técnicos

Última actualización (05.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16

Máquina para grabado manual M1011

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000610 Descripción de clase ETIM 5.0: marcador de etiquetas
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000610 ETIM 6.0 Class-Description: marcador de etiquetas
Aviso:	Diámetro de troquelado: 2 mm Caracteres disponibles: A-Z, 2-9, -, .
General:	Altura del rotulado: 4,7 mm
Material:	Acero inoxidable: 14.301 (norma EN), SAE grado 304 Espesor de las cintas: 0,12 mm

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.

Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

El período de garantía es de 1 año, pero podría ampliarse con el registro de su producto en la página de DYMO®

Máquina para grabado manual M1011

Referencia	Denominación	Altura del rotulado en mm	Anchura en mm	Longitud en m	Unid. de embalaje
61742670	Máquina de gofrado M1011	4,7	-	-	1
61742710	Cinta de gofrado de aluminio sin capa adhesiva	-	12	4,8	1
61742720	Cinta de gofrado de aluminio con capa adhesiva	-	12	3,65	1
61742700	Cinta de gofrado de acero inoxidable	-	12	6,4	1

Última actualización (05.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16