

LLEVE LAS PLATAFORMAS A  
**OTRO NIVEL**



 **FOUNDATION**  
by WEARWELL®

# LA PLATAFORMA MÁS VERSÁTIL Y FUNCIONAL



## AHORRE TIEMPO

FOUNDATION es un sistema de plataforma modular diseñado para ofrecer toda la resistencia y estabilidad de las plataformas tradicionales, pero en una fracción del tiempo. ¡El tiempo es dinero! FOUNDATION es un sistema fácil de armar desde el principio hasta el final. ¡Ahorre tiempo planificando, presupuestando, comprando e instalando!

## REDUZCA COSTOS

Las plataformas FOUNDATION son una opción económica en comparación con otros sistemas caseros que necesitan ser diseñados y requieren de mano de obra adicional. Además, es tan versátil que puede desmontarse fácilmente y reutilizarse a medida que cambien sus necesidades. Diseño sencillo. Instalación sencilla. Mantenimiento sencillo. Todo ello se traduce en dinero en el banco.

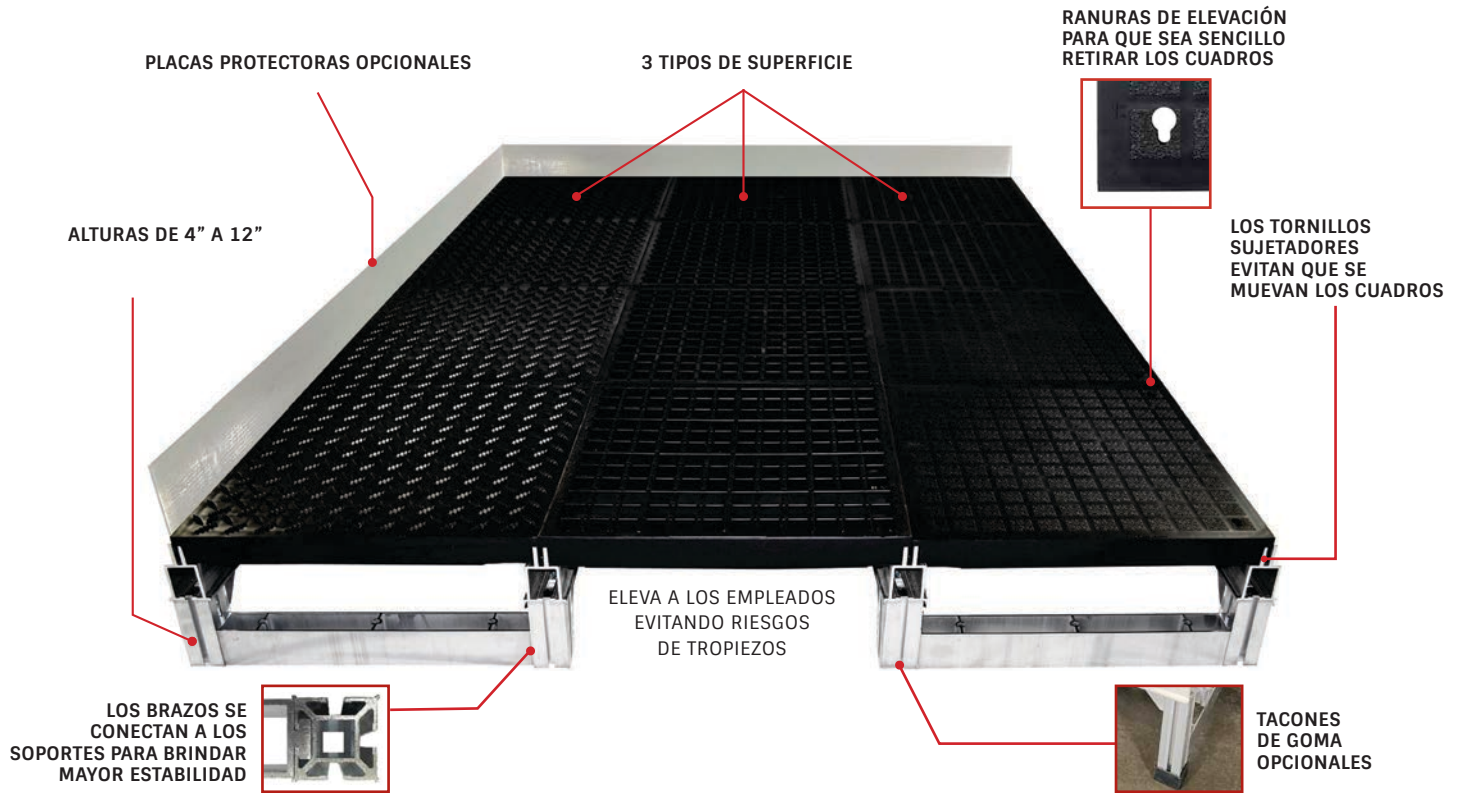
## RESPONSABILIDAD AMBIENTAL

Los cuadros de la plataforma FOUNDATION son fabricados con material de polipropileno 100 % posconsumo y la estructura de aluminio es 100 % reciclable. Toda la fabricación de FOUNDATION se lleva a cabo en los Estados Unidos, reduciendo el impacto medioambiental de las emisiones transcontinentales. Además, si las necesidades cambian, las plataformas FOUNDATION pueden reutilizarse una y otra vez.

## DETENGA LAS LESIONES

Las plataformas FOUNDATION elevan a los empleados a la altura adecuada y ayudan a evitar lesiones musculoesqueléticas que se producen en el trabajo. Su diseño ligero pero sólido ayuda también a que su traslado e instalación sean menos arriesgados. Además, el sistema FOUNDATION es compatible con tapetes ergonómicos el cual aumenta aún más los beneficios contra la fatiga.

# EL SISTEMA DE PLATAFORMAS FOUNDATION



CUADROS 100 % RECICLADOS  
MATERIAL POLIPROPILENO POSCONSUMO



400 LB POR CUADRO  
CAPACIDAD DE PESO



MODULAR  
TAMAÑO QUE SE AJUSTA A  
SUS NECESIDADES



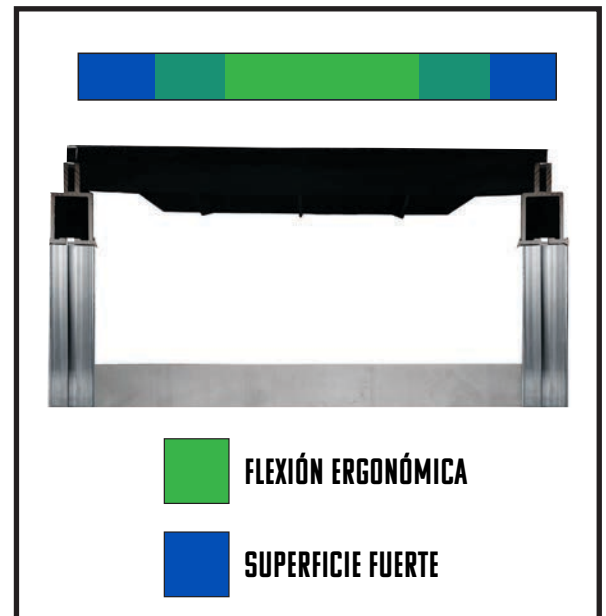
ARMADO FÁCIL  
LAS PLATAFORMAS GRANDES SE PUEDEN  
ARMAR FÁCILMENTE



## FUERTE Y CÓMODO

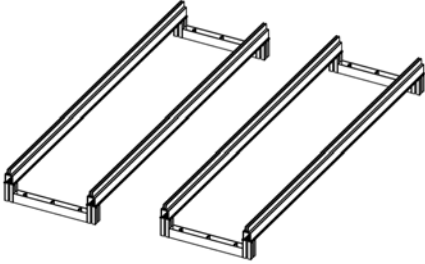
El sistema de plataformas Foundation está construido sobre un sólido marco de aluminio. El marco está diseñado para soportar tensiones MUCHO mayores que las que se requieren para una plataforma de trabajo. Pero, ¡mantener a los empleados seguros es la PRIORIDAD NÚMERO UNO!

Cada cuadro individual de 18" x 18" tiene una capacidad de peso de 400 libras. La clasificación tiene un factor de seguridad de 3:1, por lo que un cuadro individual no fallará hasta que el peso se acerque a las 1,200 libras. Una vez más, supera las expectativas normales de una plataforma de trabajo.

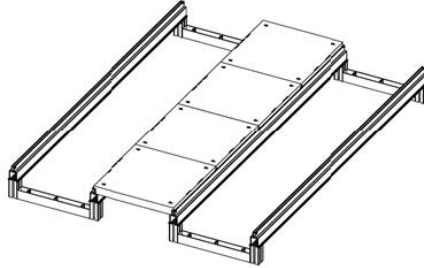


# SIMPLE

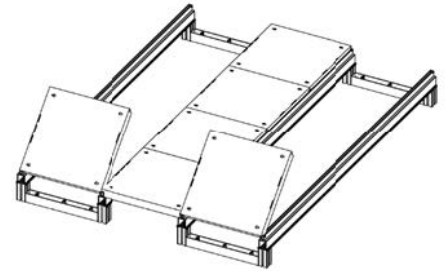
**1** Deslice los brazos para crear marcos individuales



**2** Una los marcos con los cuadros



**3** Termine con los cuadros restantes



Continúe el proceso hasta lograr el ancho deseado. Utilice los conectores FOUNDATION para unir las secciones de extremo a extremo hasta alcanzar el largo deseado.

## PROCESO DE PLANIFICACIÓN DE LAS PLATAFORMAS FOUNDATION

### ELIJA UNA SUPERFICIE Y UNA ALTURA DE PLATAFORMA

Los cuadros están disponibles en patrones de superficie lisa, abierta y de placa diamantada antiderrapante con alturas de 4 a 12 pulgadas.

### DISEÑE SU PLATAFORMA

Descargue una hoja de planificación de FOUNDATION en [Wearwell.com/FOUNDATIONPlanning](http://Wearwell.com/FOUNDATIONPlanning); oriente el croquis de forma que la dimensión más larga sea la longitud y la dimensión más corta sea el ancho.



### DETERMINE QUÉ PIEZAS PEDIR

Utilice nuestra hoja de planificación para determinar qué piezas necesita o envíe su plan por correo electrónico a [Quotes@wearwell.com](mailto:Quotes@wearwell.com) y le enviaremos una lista de las piezas que necesita.



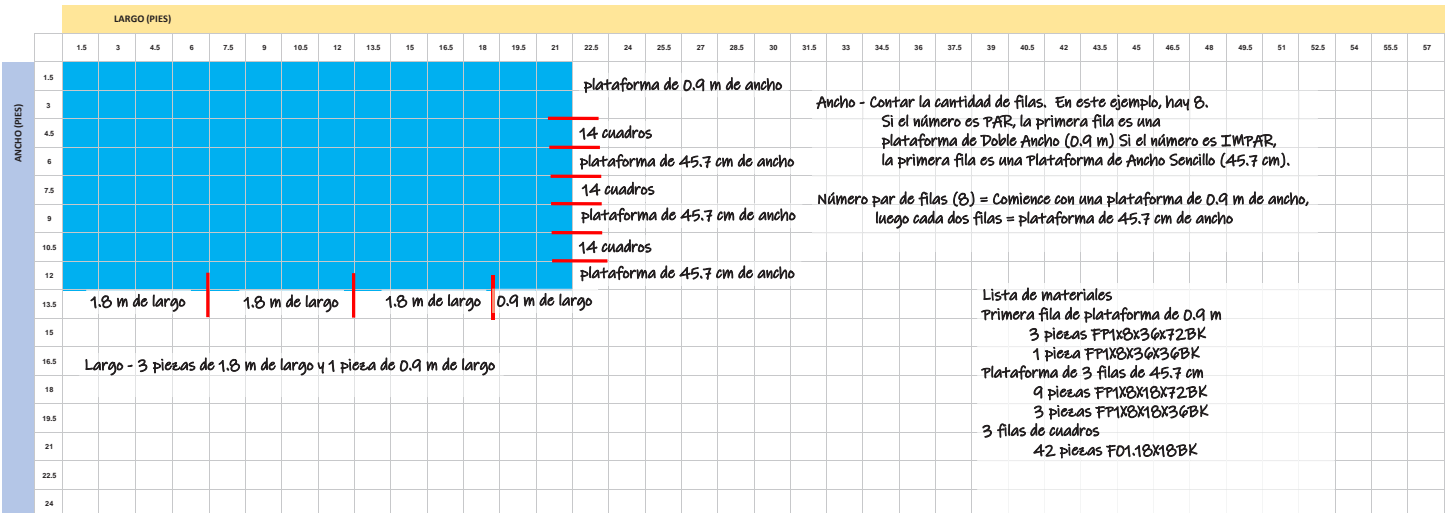
Nombre: John  
 Empresa: ABC Company  
 Web electrónica: John@abc.com  
 Teléfono: 615-254-8381  
 Código postal: 37167

ELIJA EL DISEÑO DE LOS CUADROS DE SU Lisa

ELIJA SU PLATAFORMA ALTURA 20 cm de alto

Envíe su plan por correo electrónico a [quotes@wearwell.com](mailto:quotes@wearwell.com)

Cada cuadrado equivale a 18" x 18". Dibuje o rellene cada cuadrado para representar el tamaño y la configuración de su plataforma.



# PLATAFORMAS FOUNDATION EN EL TRABAJO



## ESTACIONES DE TRABAJO PARA 1 PERSONA

La estación de trabajo y el mantenimiento de los equipos pueden estar a veces fuera de su alcance, obligando a los empleados a adoptar una postura forzada, a pararse en soluciones improvisadas o perder tiempo valioso en fabricar sus propias plataformas.

FOUNDATION facilita la planificación e instalación de plataformas personalizadas que son ligeras, reconfigurables y fáciles de mantener.

## ¡NINGÚN PROYECTO ES DEMASIADO GRANDE!

### ESTACIÓN DE TRABAJO PARA VARIAS PERSONAS

Este sistema sorprendentemente ligero proporciona todo el apoyo que su equipo necesita y más. Cada cuadro tiene una capacidad de peso de 400 libras y está fabricado con polipropileno 100 % reciclado para resistir una amplia gama de químicos.

Las plataformas de triplay caseras requieren de mano de obra adicional y costos extras en material lo cual ocasiona pérdida de tiempo en la línea de producción.



## SOLUCIONES DE ELEVACIÓN Y ANTIFATIGA

Las plataformas FOUNDATION son aún mejores cuando se combinan con nuestros tapetes antifatiga.

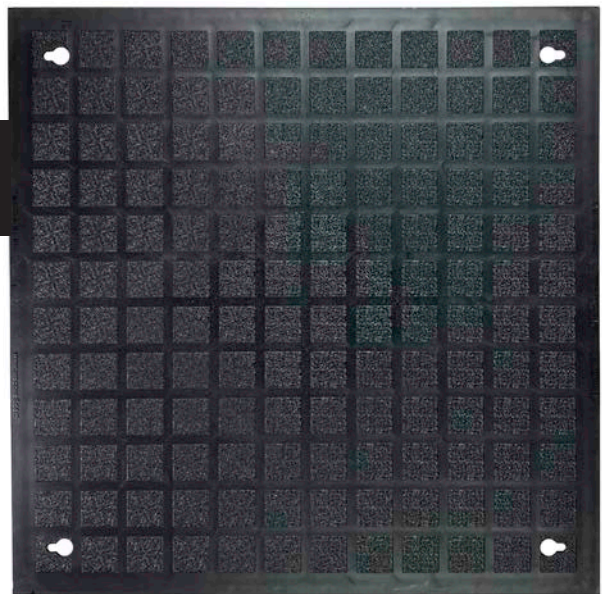
La solución ergonómica eficaz, diseñada para disminuir las lesiones musculoesqueléticas y la fatiga al mismo tiempo que aumenta la productividad, el rendimiento y la seguridad.

# KITS DE PLATAFORMAS DE SUPERFICIE LISA



## SUPERFICIE LISA

La superficie lisa texturizada añade tracción a su plataforma, y viene con un acabado de grado industrial. Mantiene los carros rodando y el trabajo fluyendo con mayor seguridad. Este estilo proporciona una base ideal para el tapete antifatiga.



## RANURA DE ELEVACIÓN

Los cuadros lisos cuentan con ranuras de elevación para facilitar la extracción y el acceso por debajo.

**EL PROBLEMA:** "Me tropezaba constantemente con la barra de seguridad del montacargas cuando realizaba el mantenimiento de nuestros equipos".

**SOLUCIÓN:** "FOUNDATION ha sido la solución perfecta. Me ubica a una mejor altura y puedo trabajar sin preocuparme por tropezar. Es lo suficientemente ligera como para apartarla del camino de los montacargas".

## KITS DE PLATAFORMAS LISAS

**18"  
ANCHO**

1 CAJA CON (4) CUADROS



2 TRAVESAÑOS



1 CAJA DE (4) CUADROS



2 CONECTORES EN U



2 ENSAMBLES PARA SOPORTES/TRAVESAÑOS  
2 BRAZOS DE SOPORTE



	18" de largo	36" de largo	54" de largo	72" de largo
4" de alto	FP1x4x18x18BK	FP1x4x18x36BK	FP1x4x18x54BK	FP1x4x18x72BK
8" de alto	FP1x8x18x18BK	FP1x8x18x36BK	FP1x8x18x54BK	FP1x8x18x72BK
12" de alto	FP1x12x18x18BK	FP1x12x18x36BK	FP1x12x18x54BK	FP1x12x18x72BK

Altura ajustable de hasta 12".



4" (10 cm) 8" (20 cm) 12" (30 cm) 18" (46 cm) 36" (92 cm) 54" (137 cm) 72" (183 cm)

## KITS DE PLATAFORMAS LISAS

**36"  
ANCHO**

2 CAJAS DE (4) CUADROS



3 TRAVESAÑOS



2 CAJAS DE (4) CUADROS



4 CONECTORES EN U

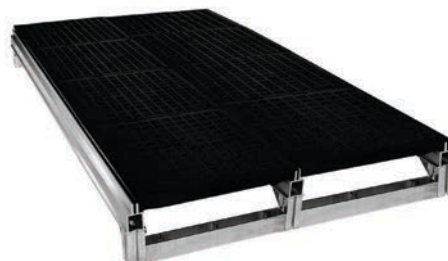


3 ENSAMBLES PARA SOPORTES/TRAVESAÑOS  
4 BRAZOS DE SOPORTE



	18" de largo	36" de largo	54" de largo	72" de largo
4" de alto	FP1x4x36x18BK	FP1x4x36x36BK	FP1x4x36x54BK	FP1x4x36x72BK
8" de alto	FP1x8x36x18BK	FP1x8x36x36BK	FP1x8x36x54BK	FP1x8x36x72BK
12" de alto	FP1x12x36x18BK	FP1x12x36x36BK	FP1x12x36x54BK	FP1x12x36x72BK

Altura ajustable de hasta 12".

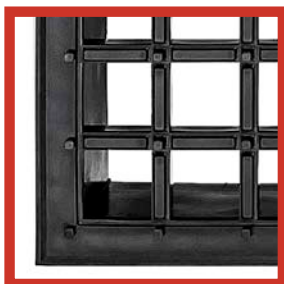
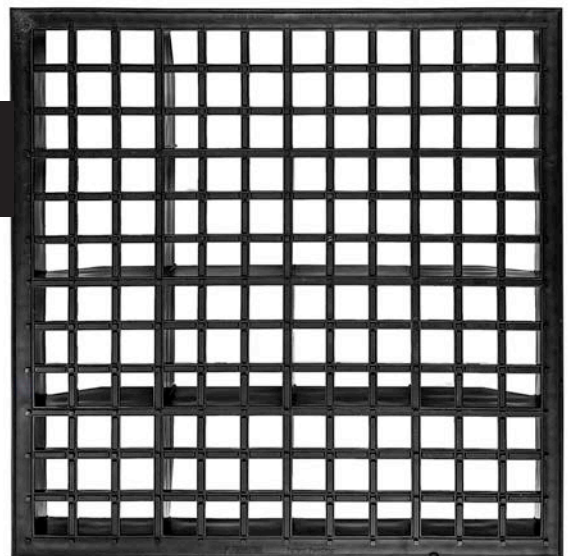


# KITS DE PLATAFORMAS DE SUPERFICIE ABIERTA



## SUPERFICIE ABIERTA

La superficie abierta de FOUNDATION permite el libre paso de fluidos, residuos y flujo de aire. No solo proporciona elevación, sino también tracción adicional en zonas resbaladizas.



## DISEÑO ABIERTO

Los puntos de tracción integrados evitan resbalones en forma duradera y fiable.



**EL PROBLEMA:** "Antes de que abriéramos oficialmente, pasamos 3 semanas construyendo una plataforma de triplay personalizada de 5 pulgadas de alto. Justo antes de instalarla, un montacargas golpeó y dañó la plataforma de madera, lo que nos retrasó aún más".

**SOLUCIÓN:** "El armado del sistema FOUNDATION fue mucho más rápido. En lugar de 3 semanas, tardamos 3 horas. El marco de aluminio es más resistente y más fácil de sustituir si otro montacargas lo golpea."

## KITS DE PLATAFORMAS ABIERTAS

**18"  
ANCHO**

1 CAJA CON (4) CUADROS



2 TRAVESAÑOS



1 CAJA DE (4) CUADROS



2 CONECTORES EN U



2 ENSAMBLES PARA SOPORTES/TRAVESAÑOS  
2 BRAZOS DE SOPORTE



	18" de largo	36" de largo	54" de largo	72" de largo
4" de alto	FP2x4x18x18BK	FP2x4x18x36BK	FP2x4x18x54BK	FP2x4x18x72BK
8" de alto	FP2x8x18x18BK	FP2x8x18x36BK	FP2x8x18x54BK	FP2x8x18x72BK
12" de alto	FP2x12x18x18BK	FP2x12x18x36BK	FP2x12x18x54BK	FP2x12x18x72BK

Altura ajustable de hasta 12".



4" (10 cm) 8" (20 cm) 12" (30 cm) 18" (46 cm) 36" (92 cm) 54" (137 cm) 72" (183 cm)

## KITS DE PLATAFORMAS ABIERTAS

**36"  
ANCHO**

2 CAJAS DE (4) CUADROS



3 TRAVESAÑOS



2 CAJAS DE (4) CUADROS



4 CONECTORES EN U



3 ENSAMBLES PARA SOPORTES/TRAVESAÑOS  
4 BRAZOS DE SOPORTE



	18" de largo	36" de largo	54" de largo	72" de largo
4" de alto	FP2x4x36x18BK	FP2x4x36x36BK	FP2x4x36x54BK	FP2x4x36x72BK
8" de alto	FP2x8x36x18BK	FP2x8x36x36BK	FP2x8x36x54BK	FP2x8x36x72BK
12" de alto	FP2x12x36x18BK	FP2x12x36x36BK	FP2x12x36x54BK	FP2x12x36x72BK

Altura ajustable de hasta 12".



# KITS DE PLATAFORMAS CON SUPERFICIE DE PLACA DIAMANTADA ANTIDERRAPANTE



## SUPERFICIE DE PLACA DIAMANTADA ANTIDERRAPANTE

Los cuadros de placa diamantada antiderrapante de FOUNDATION ofrecen algo más que un aspecto robusto: ¡proporcionan una tracción increíble! Los empleados que dan pasos firmes forman un equipo más seguro y productivo.



## RANURA DE ELEVACIÓN

Los cuadros de placa diamantada antiderrapante cuentan con ranuras de elevación para facilitar la extracción y el acceso por debajo.

**EL PROBLEMA:** "Me costó una eternidad conseguir un presupuesto para una plataforma para mis empleados. ¿Por qué es tan difícil conseguir un precio real?"

**SOLUCIÓN:** "Con FOUNDATION pude obtener un presupuesto exacto del tamaño que necesitaba, incluyendo todas las partes y accesorios."

## KITS DE PLATAFORMAS CON PLACA DIAMANTADA ANTIDERRAPANTE

**18"  
ANCHO**



	18" de largo	36" de largo	54" de largo	72" de largo
4" de alto	FP3x4x18x18BK	FP3x4x18x36BK	FP3x4x18x54BK	FP3x4x18x72BK
8" de alto	FP3x8x18x18BK	FP3x8x18x36BK	FP3x8x18x54BK	FP3x8x18x72BK
12" de alto	FP3x12x18x18BK	FP3x12x18x36BK	FP3x12x18x54BK	FP3x12x18x72BK

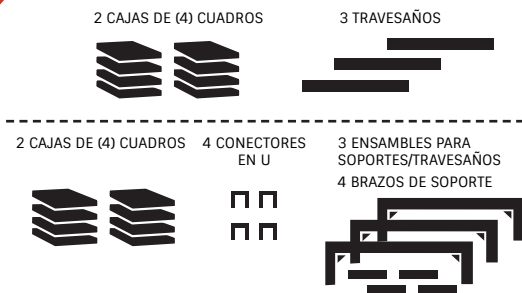
Altura ajustable de hasta 12".



4" (10 cm) 8" (20 cm) 12" (30 cm) 18" (46 cm) 36" (92 cm) 54" (137 cm) 72" (183 cm)

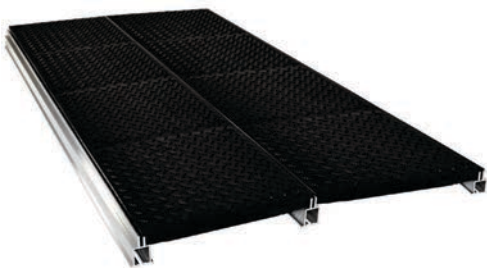
## KITS DE PLATAFORMAS CON PLACA DIAMANTADA ANTIDERRAPANTE

**36"  
ANCHO**



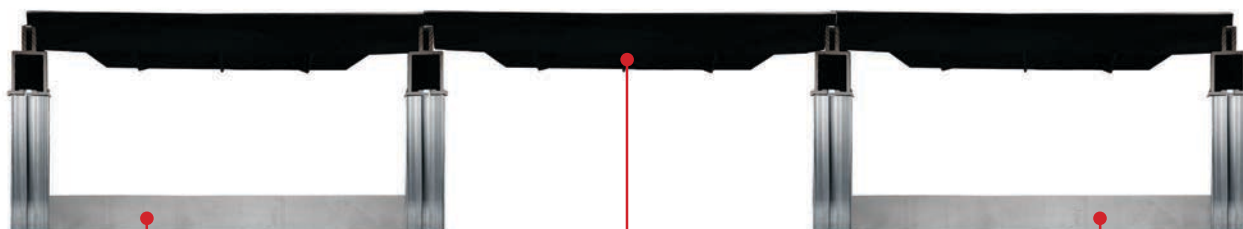
	18" de largo	36" de largo	54" de largo	72" de largo
4" de alto	FP3x4x36x18BK	FP3x4x36x36BK	FP3x4x36x54BK	FP3x4x36x72BK
8" de alto	FP3x8x36x18BK	FP3x8x36x36BK	FP3x8x36x54BK	FP3x8x36x72BK
12" de alto	FP3x12x36x18BK	FP3x12x36x36BK	FP3x12x36x54BK	FP3x12x36x72BK

Altura ajustable de hasta 12".



# CUADROS

LOS KITS DE PLATAFORMAS Y LOS CUADROS SE ALTERNAN PARA FACILITAR LA INSTALACIÓN Y AHORRAR COSTOS

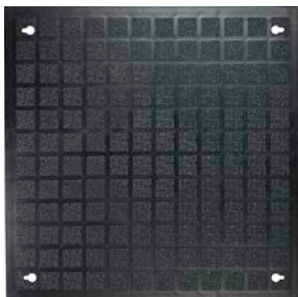


KIT DE PLATAFORMA  
ENSAMBLADO

UTILICE LOS CUADROS  
PARA UNIR LOS KITS  
DE PLATAFORMAS

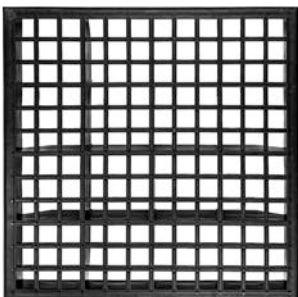
KIT DE PLATAFORMA  
ENSAMBLADO

LOS CUADROS SON DE POLIPROPILENO 100 % RECICLADO POSCONSUMO



## LISO

Unidad de medida	NÚMERO DE PARTE
Individual	F01.18x18BK
Caja de 4	F01.18x18BK-CS4



## ABIERTO

Unidad de medida	NÚMERO DE PARTE
Individual	F02.18x18BK
Caja de 4	F02.18x18BK-CS4



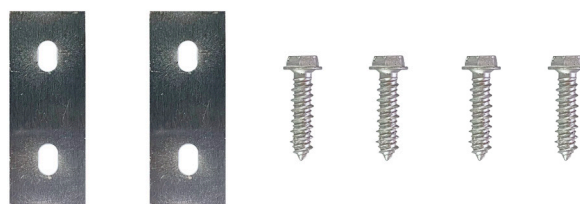
## PLACA DIAMANTADA ANTIDERRAPANTE

Unidad de medida	NÚMERO DE PARTE
Individual	F03.18x18BK
Caja de 4	F03.18x18BK-CS4

# ACCESORIOS DEL KIT DE PLATAFORMAS [SE VENDEN POR SEPARADO]

## ACCESORIOS PARA LA PLATAFORMA DE 4"

### F1.Beam.Join.Kit



Para utilizar con el sistema de plataforma modular FOUNDATION de 4" (10 cm) de alto, estos kits de travesaño conectan secciones ensambladas de extremo a extremo para lograr el largo deseado. Cada kit contiene 2 conectores y 4 tornillos auto-perforantes.

## ACCESORIOS PARA PLATAFORMAS DE 5"-12"

### F1.FOOT



PARTE SUPERIOR

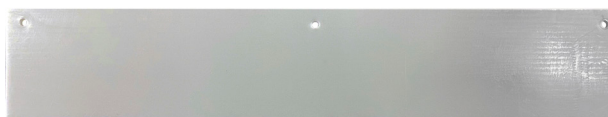
PARTE INFERIOR DE ALTA TRACCIÓN



Los tacones de goma reducen el movimiento de las plataformas FOUNDATION de 12 pies (3.66 m) y menos. Simplemente deslice el brazo de soporte hacia arriba y coloque el tacón en la parte inferior de cada soporte. (Para usar en plataforma FOUNDATION de 5" o más grande.) Cada tacón de goma se vende en forma individual.

## ACCESORIOS PERSONALIZADOS PARA BORDES

### Placa Protectora



Para usar con el sistema de plataforma modular FOUNDATION, estas placas protectoras HDPE de diseño rígido evitan que los objetos se caigan del borde de la superficie de la plataforma. Elija placas laterales de 6' (1.8 m) o placas de extremos de 38" (97 cm).

Placa protectora  
extremos

F1.TPlate.E.WH

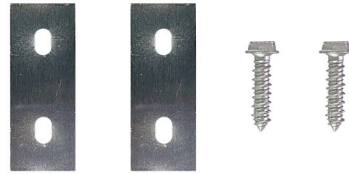
Placa protectora  
lateral

F1.TPlate.B.WH

# ACCESORIOS DEL KIT DE PLATAFORMAS (SE VENDEN POR SEPARADO)

## ACCESORIOS PARA LA PLATAFORMA DE 4"

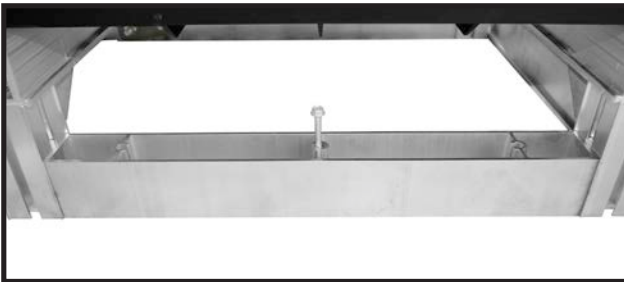
### F1.Beam.Anchor.Kit



Para utilizar con los kits de plataforma FOUNDATION de 4" (10 cm) de alto, estos kits de anclaje resistentes a la corrosión aseguran la plataforma a los pisos de concreto. Tras el montaje de la plataforma de 4" (10 cm), utilice 1 kit por cada fila de travesaños. Cada kit contiene 2 placas y 2 tornillos para concreto.

## ACCESORIOS PARA PLATAFORMAS DE 5"-12"

### F1.LCB.Anchor



Para utilizar con los kits de plataforma FOUNDATION de 5" (12.7 cm) y superiores, estos tornillos de anclaje para concreto de 3.25" (8.26 cm), resistentes a la corrosión, mantienen las plataformas firmemente en su sitio. Antes de instalar los cuadros, utilice una broca de 3/16" (5 mm) para taladrar a 2" (5 cm) de profundidad y fije 1 tornillo (bolsa de 10) en cada brazo de soporte.

## ACCESORIOS PERSONALIZADOS PARA BORDES

### F1.Paint.YL

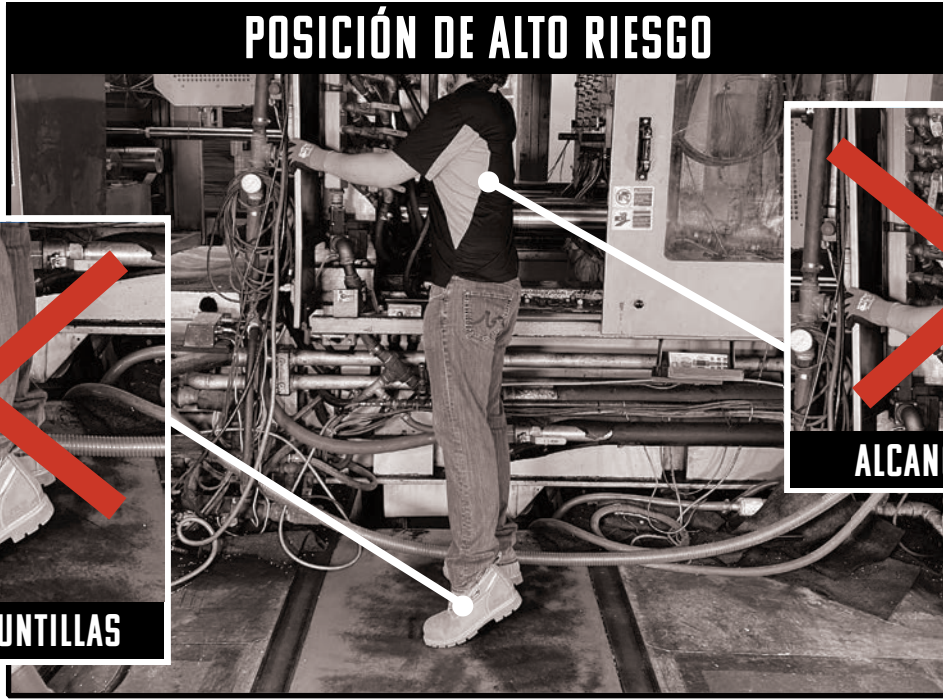


Identifique claramente los bordes y pasillos utilizando esta pintura duradera en aerosol amarillo. Nuestra fórmula exclusiva se adhiere a todos los componentes del sistema de plataforma modular FOUNDATION.

# CONOZCA LAS SEÑALES

¿NECESITA UNA PLATAFORMA PARA TENER UNA ALTURA ÓPTIMA?  
BUSQUE ESTAS SEÑALES REVELADORAS

## POSICIÓN DE ALTO RIESGO



Un alcance adecuado mejora el equilibrio y reduce los resbalones y caídas.

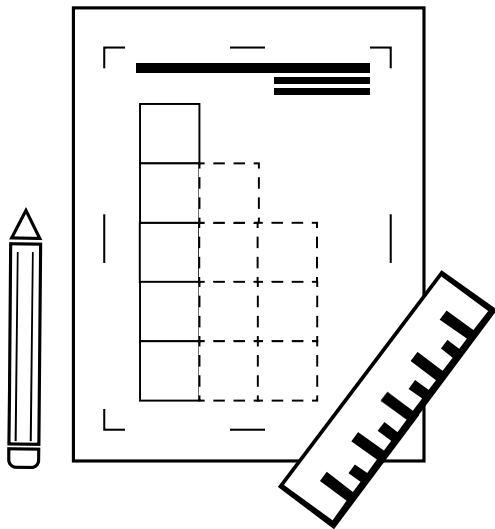
## POSICIÓN DE TRABAJO A UNA ALTURA ADECUADA



# ¿NO SABE POR DÓNDE EMPEZAR?



## ¡PERMÍTANOS AYUDARLE A PLANIFICAR SU PLATAFORMA!



Planificar y comprar su plataforma FOUNDATION nunca ha sido tan fácil. Simplemente descargue la hoja de planificación, responda a algunas preguntas y envíenosla por correo electrónico.

Nosotros nos encargamos del resto.

**VISITE [WEARWELL.COM/FOUNDATIONPLANNING](http://WEARWELL.COM/FOUNDATIONPLANNING)**



**WEARWELL®**

Para obtener más información sobre FOUNDATION™ de Wearwell, consulte nuestro sitio web @ [Wearwell.com](http://Wearwell.com) o llame al 800.264.3030 para realizar su pedido

### OFICINAS

Wearwell, LLC (Corporativo)  
Teléfono: 615.254.8381  
o 1.800.264.3030  
[info@wearwell.com](mailto:info@wearwell.com)

Wearwell Europe LTD  
Teléfono: 44 1525 307271  
[info@wearwell-europe.co.uk](mailto:info@wearwell-europe.co.uk)

### SITIOS WEB

E.U.A.  
[wearwell.com](http://wearwell.com)  
MÉXICO  
[wearwell.com/mx](http://wearwell.com/mx)  
CANADÁ  
[wearwell.com/ca](http://wearwell.com/ca)

REINO UNIDO E IRLANDA  
[wearwell.com/uk](http://wearwell.com/uk)  
FRANCIA  
[wearwell.com/fr](http://wearwell.com/fr)  
ALEMANIA  
[wearwell.com/de](http://wearwell.com/de)