

# METALWORKS™ Torsion Spring

## Interior y Exterior

textura lisa



**SUSTAIN™**  
Sistemas de plafones  
sustentables de  
alto desempeño

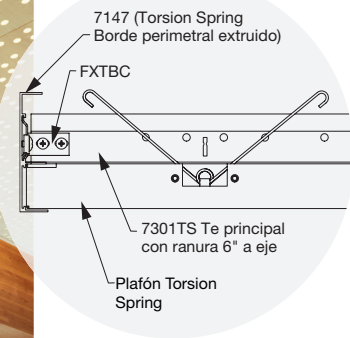
**FAST**  
4 SEMANAS  
o menos

**FAST134**  
Selectos artículos envían rápido



Plafones MetalWorks Torsion Spring de 48" x 48" con acabado Effects™ personalizados y perforación personalizada

Dibujos CAD/Revit®  
[armstrongceilings.com](http://armstrongceilings.com)



**CREATE!™**  
PERFORACIONES PERSONALIZADAS



[armstrongceilings.com/creacionmetalurgica](http://armstrongceilings.com/creacionmetalurgica)  
(Selección: Español)

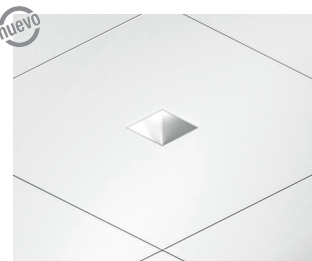
Los plafones MetalWorks™ Torsion Spring proporcionan una visual monolítica con una instalación única de ocultar el sistema de suspensión con accesibilidad 100% abatible.

### ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- nuevo** • Cuatro nuevos acabados Sequels™ prepatinados con aspecto de madera forman parte del programa FAST134, incluidos los plafones de iluminación empotrable
- Diecisiete acabados estándar Effects™ con aspecto de madera ofrecen opciones de diseño con aspectos de veteado de madera atrevidos, sutiles y clásicos
- nuevo** • Los acabados laminados Natural Reflections ofrecen un aspecto de madera superior con vinilo impreso adherido al aluminio, ahora con homologación contra incendios de clase A y canadiense; también hay disponibles otros acabados distintos a los mostrados
- Sostenible más allá del estándar: Los plafones estándar y personalizados seleccionados forman parte de la cartera Sustain™ y cumplen las normas de sostenibilidad más estrictas del sector en la actualidad
- nuevo** • Los plafones MetalWorks™ FASTPeel™ incorporan una película protectora más fácil de retirar

- Familia de productos™: incluye plafones desinfectables, sistemas de suspensión y embellecedores
- Productos seleccionados incluidos en el programa FAST134: listos para enviarse en 4 semanas o menos
- Transforme sus imágenes en plafones perforados MetalWorks™ Create!™ personalizados para obtener una estética única y un rendimiento acústico
- Los plafones interiores son abatibles
- Opciones exteriores disponibles en plafones estándar de 24 x 24 x 1-1/2" y 24 x 48 x 1-1/2"
- Valores NRC de hasta 0.90 con plafones de relleno de fibra de vidrio (patrones de perforación seleccionados)
- Lavable y resistente a golpes, arañazos y suciedad

*Ahora, la integración  
de la iluminación  
es más fácil*



**ILUMINACIÓN DESCENDENTE:** Plafones de corte central MetalWorks Torsion Spring con luminaria empotrable sin borde USA!® Lighting a juego. Detalles de integración en [armstrongceilings.com/downlighting](http://armstrongceilings.com/downlighting) (Selección: Español)

# METALWORKS™ Torsion Spring Interior y Exterior textura lisa



Declare®



15% CONTENIDO RECICLADO

|                      |                     |                       |                 |             |
|----------------------|---------------------|-----------------------|-----------------|-------------|
| gestión de energía   | gestión de desechos | materiales regionales | diseño flexible | EPD         |
| reciclable/ ampliado | contenido           | abastecimiento        | informe de      | calidad de  |
| reciclado            | de productor        | materias primas       | ingredientes    | iluminación |
| origenológico        | regionales          | principales           | materiales      | acústica    |

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

COLORES Y ACABADOS ESTÁNDAR Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar respecto al producto real.



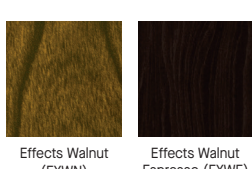
Pintado



Natural Reflections (Sólo Interior)  
Acabados laminados sustentables



Effects™ Classic  
Sublimación de tinta



Effects™ Bold  
Sublimación de tinta



Effects™ Subtle  
Sublimación de tinta

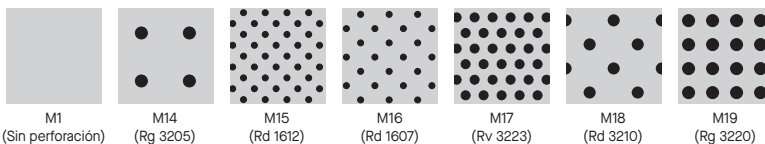


\*No forma parte de la cartera Sustain™

Acabados Sequels para exterior: Disponible en M1 solo en el artículo 7225, y no disponible en el artículo 7226.  
Los acabados Effects son estándar en plafones de 24" x 48" en M1 y M16.

Natural Reflections disponible para aplicaciones exteriores como opción personalizada.

OPCIONES DE PERFORACIÓN ESTÁNDAR (escala 1:2)

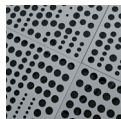


COLORES Y ACABADOS PERSONALIZADOS Debido a limitaciones de impresión, el tono puede variar respecto al producto real.



Para opciones personalizadas,  
comuníquese con ASQuote, en  
ASQuote@armstrongceilings.com

OPCIONES DE PERFORACIÓN



Perforaciones  
personalizadas  
Disponible



Create!™  
Perforaciones  
personalizadas  
Disponible

TechLine 877 276-7876

armstrongceilings.com/metalworkstorsionspring (Seleccione: Español)

Armstrong®  
World Industries

METALWORKS™ - Estándar

# METALWORKS™ Torsion Spring

## Interior y Exterior

### textura lisa



15% CONTENIDO RECICLADO

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

SELECCIÓN VISUAL Para opciones personalizadas, póngase en contacto con ASOrder@armstrongceilings.com.

Los puntos representan un alto nivel de rendimiento.

| Nº de artículo ◆                        | Dimensiones (pulgadas) |   | Resistencia al fuego | Reflectancia lumínica* | Resortes por plafón | CleanAssure™ Plafones desinfectables |
|---|------------------------|---|----------------------|------------------------|---------------------|--------------------------------------|
|   | Ancho x Largo x Alto   | Tamaños personalizados disponible en  |                      |                        |                     |                                      |
| METALWORKS™ Torsion Spring              | 7209-----              | 24 x 24 x 1-1/2"  | Clase A              | 0.75                   | 4                   | • • • •                              |
| Plafones Interiores Cuadrados de 15/16" | 7210-----              | 24 x 48 x 1-1/2"  | Clase A              | 0.75                   | 4                   | • • • •                              |
|   | 7211-----              | 24 x 72 x 1-1/2"  | Clase A              | 0.75                   | 6                   | • • • •                              |
|   | 7212-----              | 24 x 96 x 1-1/2"  | Clase A              | 0.75                   | 6                   | • • • •                              |
|   | 7213-----              | 30 x 30 x 1-1/2"  | Clase A              | 0.75                   | 4                   | • • • •                              |
| Plafones de otros tamaños               |                        | Ancho: 6" - 24" Largo: Hasta 96" en incrementos de 6"   | Clase A              | 0.75                   | Varía               | • • •                                |
|   |                        | Ancho: 30" - 48" Largo: Hasta 48" en incrementos de 6" (El aluminio tendrá un grosor de 0.060") | Clase A              | 0.75                   | Varía               | • • •                                |
| Plafones Exteriores Cuadrados de 15/16" | 7225-----              | 24 x 24 x 1-1/2"  | Clase A              | 0.75                   | 4                   | • • • •                              |
|   | 7226-----              | 24 x 48 x 1-1/2"  | Clase A              | 0.75                   | 4                   | • • • •                              |



Los artículos del programa FAST134 están listos para su envío por el fabricante en 4 semanas o menos. Encuentra los plazos de entrega actualizados y opciones de productos (tamaños y colores) en [armstrongceilings.com/fast134](http://armstrongceilings.com/fast134). (Seleccione: Español)

◆ Al especificar o realizar el pedido, incluya la perforación y el sufijo de color adecuados con el número de artículo (por ejemplo, 7209 M 14 L M A).

\* La reflectancia lumínica es para Whitelume sin perforar.

## PROPIEDADES FÍSICAS

### Material

Todos los plafones, excepto 7226: Aluminio - 0.040" 7226: Aluminio - 0.063

### Acabado de la superficie

Pintado: Pintura de poliéster aplicada en fábrica Effects: Recubrimiento en polvo, sublimación, post-producción Secuelas: Bobina prepintada Reflejos naturales: Laminados sin PVC

### Colores y acabados personalizados disponibles.

Acabados personalizados Sequels están disponibles para pedidos de 10,000 SF o más.

Póngase en contacto con AS Quote para conocer las opciones de tamaño y perforación personalizadas.

### Resistencia al fuego

Acabados pintados, Effects, Natural Reflections y Sequels: Clase A: ASTM E84. Índice de propagación de llama de 25 o menos. Índice de generación de humo de 50 o inferior.

Acabados Natural Reflections: CAN/ULC S102: Clasificación de propagación de la llama 30. Clasificación de desarrollo de humo 30.

Acabados de aluminio pintado: CAN/ULC S102: Clasificación de propagación de la llama 25 o inferior. Clasificación de generación de humo de 50 o menos.

### Clasificación ASTM E1264

Acabados pintados, Effects, Reflejos Naturales y Secuelas: Sin perforar: ASTM E1264 Tipo XX Patrón G Clase de fuego A Perforado - ASTM E1264 Tipo XX Patrón C Clase de fuego A

### Opciones acústicas

Los plafones perforados se suministran con un vellón negro de fibra de vidrio para absorber el sonido.

### Contenido reciclado

Hasta un 16%.

### Consideraciones de diseño

Los acabados anodizado, lacado Mill y prerecubrimiento pueden variar en tonalidad entre series de producción, así como con el paso del tiempo. Los tamaños sólo pueden mezclarse y combinarse en plafones no perforados.

Los plafones de 30" x 30" tienen un acabado direccional perpendicular a las Tes principales; todos los demás tamaños de plafón tienen un acabado direccional paralelo a las Tes principales.

Los plafones de lacero y aluminio MetalWorks se fabrican en diferentes plantas que utilizan diferentes sistemas de pintura. Debido a esto, los colores similares, es decir, White y Whitelume, no coinciden exactamente. Tenga esto en cuenta al diseñar espacios adyacentes con varios productos MetalWorks.

En acabados pre-recubiertos, la claridad de la imagen es mejor en superficies planas. El patrón puede repetirse. El producto está tenido en lotes. Debido a la posible variación de color, asegúrese de pedir suficientes cantidades iniciales y existencias de ático.

### Consideraciones de instalación

Los plafones con ciertos acabados de producto, por ejemplo, Effects™ y Natural Reflections, no son plafones MetalWorks™ FASTPeel™ y se protegerán por otros medios a efectos de embalaje y manipulación.

### Rendimiento frente al viento

Los plafones de 24" x 24" y 24" x 48" indicados para aplicaciones exteriores planas se han probado para las clases de levantamiento del viento 30, 60 y 90. Las instrucciones específicas de instalación para cumplir con estas clases se encuentran en el sitio web de Armstrong. Las instrucciones de instalación específicas para cumplir con estas clases están disponibles.

### Asistencia en el diseño

Para asistencia en el diseño personalizado, póngase en contacto con ProjectWorks® Design Services o visite [armstrongceilings.com/projectworks](http://armstrongceilings.com/projectworks) (Seleccione: Español)

### Restricción sísmica

Los plafones MetalWorks Torsion Spring han sido diseñados, probados y aprobados para su aplicación en todas las áreas sísmicas cuando se instalan según las instrucciones de instalación de Armstrong Ceilings.

### Limpieza y Desinfección

Opciones de limpieza y desinfección aprobadas por los CDC disponibles en [armstrongceilings.com/cleaning](http://armstrongceilings.com/cleaning) (Seleccione: Español)

### Consideraciones del programa FAST134

El tamaño del trabajo importa: Los trabajos grandes, de más de 2500 pies<sup>2</sup> o 50 unidades para formas/elementos verticales tendrán plazos de entrega más largos.

La ubicación importa: Tiempo de tránsito no incluido. Estamos listos para enviar en una semana en artículos FAST1. Sin embargo, el tránsito a los estados al oeste de Wyoming y Latino America puede demandar más tiempo.

El cronograma de los camiones del distribuidor importa: Dependemos de la distribución para ayudar a trasladar productos por todo el país. Cuando la rapidez es importante, trabaje con su distribuidor local para garantizar un servicio FAST134.

Inventario vs Hecho a Pedido Importa: Los artículos FAST3 y FAST4 se fabrican bajo pedido y se envían directamente al distribuidor. FAST1 (artículos en stock) pasarán por distribución y dependerán de los horarios de los camiones del distribuidor.

### Garantía

Garantía limitada de un (1) año.

Detalles en [armstrongceilings.com/warranty](http://armstrongceilings.com/warranty) (Seleccione: Español)

### Peso

0.69 LBS/PIE<sup>2</sup>  
0.86 LBS/PIE<sup>2</sup> (Artículo 7226)

Los plafones perforados se suministran con un vellón

negro de fibra de vidrio para absorber el sonido.

TechLine 877 276-7876

[armstrongceilings.com/metalworkstorsionspring](http://armstrongceilings.com/metalworkstorsionspring) (Seleccione: Español)

**Armstrong**  
World Industries

| DESEMPEÑO   | INFORMACIÓN ACÚSTICA    |  |
|-------------|-------------------------|--|
|             | NRC con vellón acústico | NRC con relleno de fibra de vidrio de 1" |
| Perforación | NRC                     | NRC                                      |
| M1†         | —                       | —  |
| M14†        | Rg 3205                 | 0.55 0.85*                               |
| M15         | Rd 1612                 | 0.70 0.90*                               |
| M16         | Rd 1607                 | 0.70 0.80*                               |
| M17†        | Rv 3223                 | 0.75 0.90*                               |
| M18†        | Rd 3210                 | 0.65 0.85*                               |
| M19††       | Rg 3220                 | 0.75 0.90                                |

† Disponible para aplicaciones exteriores

†† NRC máximo alcanzado con relleno acústico (artículo 8200T10 o 5823).

Para información sobre plafones de relleno, visite [armstrongceilings.com/mwaccessories](http://armstrongceilings.com/mwaccessories) (Seleccione: Español)

EJEMPLO: **7209 M14 LMA**

Artículo del plafón  
Perforación: M14 redondeada recta Rg 3205  
Acabado: Lacquer Mill

# METALWORKS™ Torsion Spring Interior y Exterior

## Detalles de la instalación



Declare®

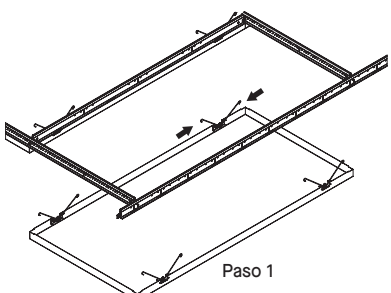
15% CONTENIDO RECICLADO



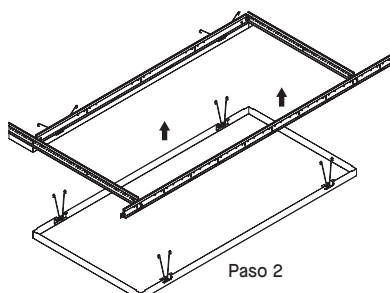
Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine



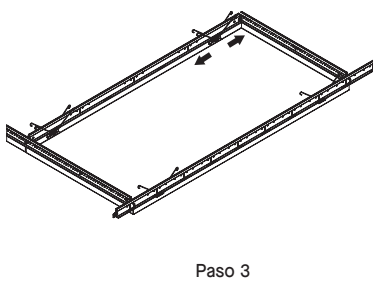
### CÓMO INSTALAR LOS PLAFONES



Paso 1



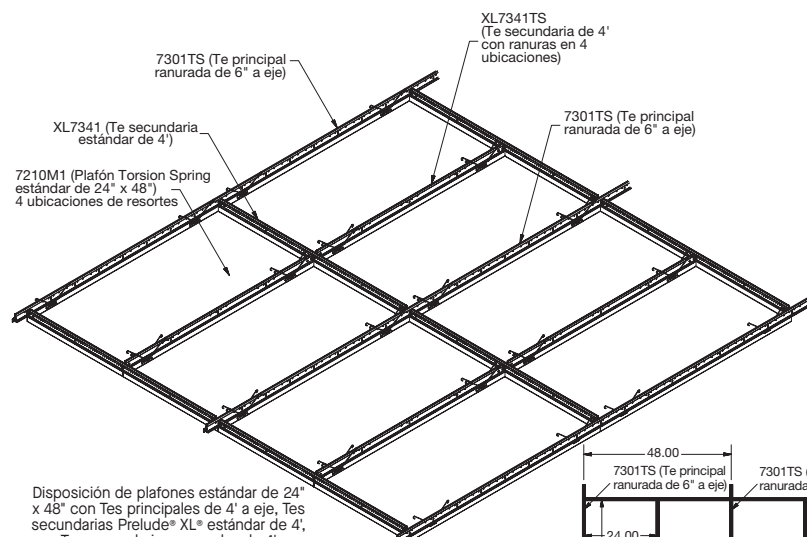
Paso 2



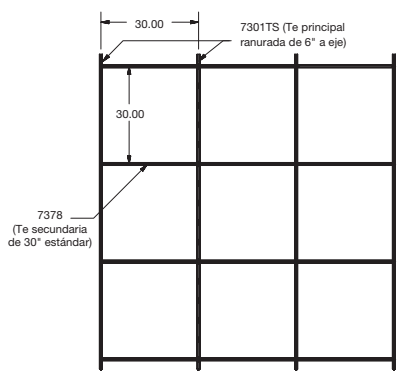
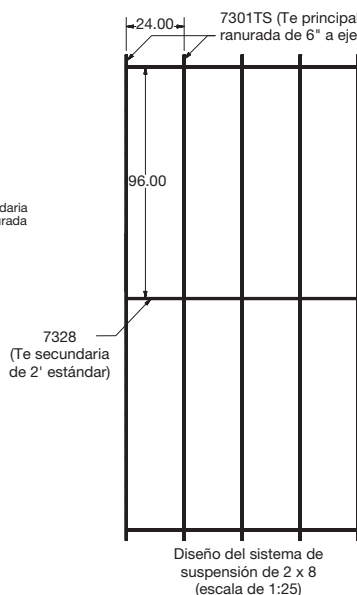
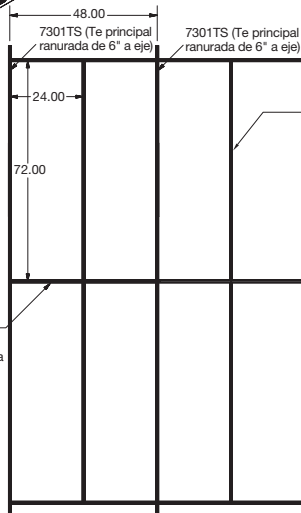
Paso 3

### DETALLES DE INSTALACIÓN EN INTERIORES

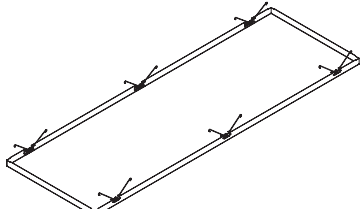
Para detalles en exteriores, consulte el manual MetalWorks™ Exterior Torsion Spring instrucciones de instalación, BPLA-297922, en nuestro sitio web.



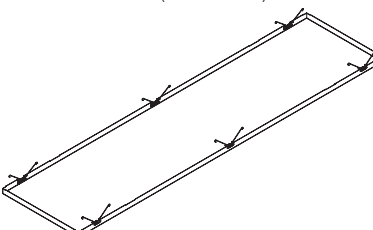
Disposición de plafones estándar de 24" x 48" con Tes principales de 4' a eje, Tes secundarias Prelude® XL® estándar de 4', Tes secundarias ranuradas de 4'



Disposición del sistema de suspensión para plafones de 30" x 30"



Disposición del sistema de suspensión para plafones de 24" x 72"



Disposición del sistema de suspensión para plafones de 24" x 96"



METALWORKS™ - Estándar

# METALWORKS™ Torsion Spring

## Interior y Exterior

### Detalles del perímetro



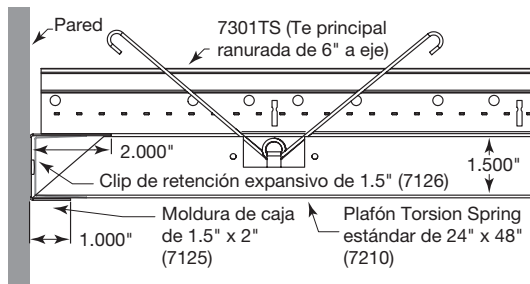
15% CONTENIDO RECICLADO

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| gestión de energía                  | ✓ |
| gestión de desechos de construcción | ✓ |
| regionales materiales               | ✓ |
| diseno flexible                     | ✓ |
| EPD                                 | ✓ |
| reciclable/ contenido ampliado      | ✓ |
| material de origen biológico        | ✓ |
| abastecimiento de materias primas   | ✓ |
| informe de ingredientes materiales  | ✓ |
| material de bajas emisiones         | ✓ |
| calidad de iluminación              | ✓ |
| acústica                            | ✓ |

Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

Detalles del perímetro de la pared interior - Para los detalles exteriores, consulte las instrucciones de instalación MetalWorks™ Torsion Spring Exterior, BPLA-297922M, en nuestro sitio web.

#### Detalle de la instalación - Perímetro de la pared

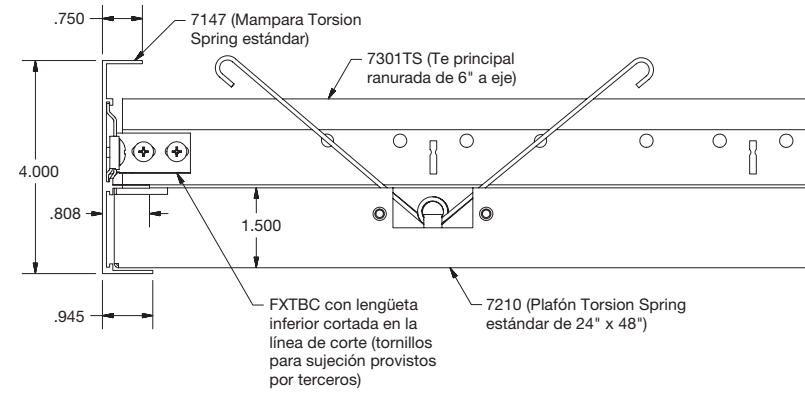


#### DETALLES PERIMETRALES DEL SISTEMA DISCONTINUO

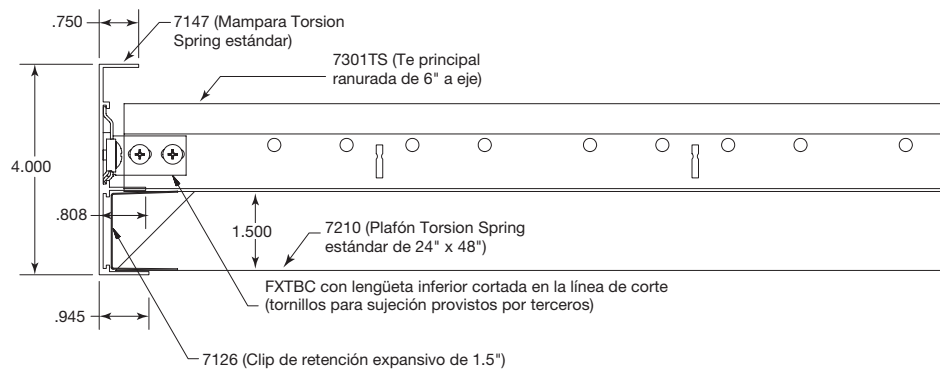
##### Detalle de instalación - Borde perimetral extruido nº 7147

Recomendado para su uso con los acabados Sequels™ y Natural Reflections. Disponible en Effects™ como acabado personalizado.

##### Plafones completos



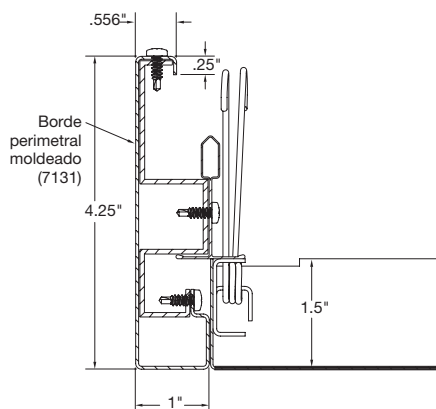
##### Detalle de mampara perimetral Torsion Spring estándar MW para plafones de Plafones cortados



##### Detalle de mampara perimetral Torsion Spring estándar MW para plafones cortados en el sitio de trabajo

##### Detalle de instalación - Borde perimetral moldeado nº 7131

Recomendado para su uso con los acabados LMA, BAA y SAA.



# METALWORKS™ Torsion Spring Interior y Exterior

## Detalles de la instalación



Declare™



Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

### ACCESORIOS

|                                | Nº de artículo ♦ | Descripción  | Dimensiones (pulgadas)<br>Nominal Ancho x Largo x Alto | Color                            | Piezas/caja |
|--------------------------------|------------------|--|--|----------------------------------|-------------|
| Instalaciones de pared a pared | 7125_ _ _        | Moldura de caja  | 2 x 96 x 1-1/2"  | WHA, SIA, MYA, SAA, LMA, BAA, BL | 10          |
|                                | 7147_ _          | Borde perimetral con resorte de torsión (extruido)     | 1 x 120 x 4"   | WH, SG, MY, BL*                  | 6           |
|                                | 7131_ _ _        | Borde perimetral con resorte de torsión (Formado)      | 1 x 96 x 4-1/4"  | LMA, BAA, SAA                    | 6           |
| Plafones de relleno acústicos  | 5823             | Plafón de relleno BioAcoustic™                         | 24 x 24 x 5/8"   | Black                            | 12          |
|                                | 8200T10          | Bolsa de relleno de fibra de vidrio de 1"              | 24 x 24 x 1"   | Black (Gloss)                    | 12          |
| Otros accesorios               | 7129             | Herramienta de acceso al gancho del resorte de torsión | -  | -                                | 1           |
|                                | 7130             | Herramienta de acceso de succión de resorte de torsión | -  | -                                | 1           |
|                                | 7126             | Sujeción del separador                                 | 1 x 10-5/8 x 1-1/2"                                    | -                                | 50          |

♦ Cuando especifique o haga un pedido, incluya el código de color apropiado con el número de artículo (por ejemplo, 7131\_L\_M\_A)

\* Coordina con acabados de plafón WHA, SIA, MYA Torsion Spring



METALWORKS™ - Estándar

# METALWORKS™ Torsion Spring

## Interior y Exterior

### Detalles del perímetro



Para la contribución LEED, póngase en contacto con TechLine

#### SISTEMAS DE SUSPENSIÓN

| Nº de artículo.  | Descripción   | Dimensiones (Pulgadas) |
|--|---|------------------------|
| Sistema de suspensión<br>Prelude® XL® de 15/16"<br>Algunos elementos ranurados para Torsion Spring.        | Te principal Prelude XL de 12' de resistencia superior: ranurada para Torsion Spring          | 144 x 15/16 x 1-11/16" |
| XL7341TS   | Te secundaria Prelude XL de 4': ranurada para Torsion Spring                                  | 48 x 15/16 x 1-11/16"  |
| XL7390TS   | Te secundaria Prelude XL de 6': ranurada para Torsion Spring                                  | 72 x 15/16 x 1-11/16"  |
| XL7378   | Te secundaria Prelude XL de 30"   | 30 x 15/16 x 1-3/8"    |
| XL8320   | Te secundaria Prelude XL de 2'  | 24 x 15/16 x 1-11/16"  |
| XL7341   | Te secundaria Prelude XL de 4'  | 48 x 15/16 x 1-11/16"  |
| Sistema de suspensión exterior<br>Prelude XL de 15/16"<br>Algunos elementos ranurados para Torsion Spring. | Te principal Exterior Prelude XL de 12' de resistencia superior: ranurada para Torsion Spring | 144 x 15/16 x 1-11/16" |
| XL7341G90ATS   | Te secundaria Exterior Prelude XL de 4': ranurada para Torsion Spring                         | 48 x 15/16 x 1-11/16"  |
| XL7321G90A   | Te secundaria Exterior Prelude XL de 2'   | 24 x 15/16 x 1-11/16"  |



# SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN

## METALWORKS™ Torsion Spring

Plafones de corte central para iluminación empotrada  
textura lisa



Plafones de luz descendente de corte central MetalWorks Torsion Spring en Sequels - New Haven Walnut

Los plafones metálicos duraderos precortados están diseñados para integrarse perfectamente con iluminación empotrable sin borde. Plafones perfectamente centrados, plafones perfectamente cortados, siempre.

### ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Luminarias USAI® perfectamente centradas para un montaje empotrado
- Colores de luminaria a juego disponibles para todos los acabados de la iluminación empotrable estándar
- Solución que ahorra tiempo y mano de obra: las luminarias empotrables son totalmente ajustables dentro del sistema, por lo que no hay que cortar, ensuciar ni retirar plafones
- Todo el sistema contribuye a crear espacios más saludables, como parte de la cartera CleanAssure™
- Aspecto limpio y minimalista en plafones metálicos duraderos cortados en fábrica
- Plafones precortados Torsion Spring disponibles en el programa FAST134
- Prediseñados y probados para su ajuste y acabado en todas las zonas sísmicas
- Para plafones cortados en fábrica desplazados, póngase en contacto con ASQuote@armstrongceilings.com. Es posible realizar disposiciones de sistema de suspensión personalizadas en función de la disposición de la iluminación.
- Los plafones MetalWorks™ FASTPeel™ incorporan una película protectora más fácil de retirar



**COLORES** Debido a limitaciones de impresión, los tonos pueden variar del producto real.



Pintado



Whitelume  
(WHA)



Silverlume  
(SIA)



Gun Metal  
(MYA)



Secuelas™ bobina preevestida,  
plazo de entrega rápido



La Jolla Oak\*  
(SQLO)



New Haven  
Walnut\*  
(SQNW)

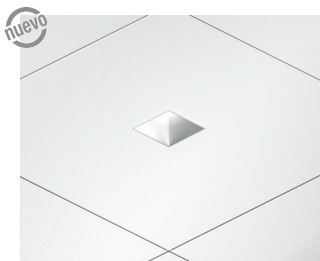


Cape May  
Cherry\*  
(SQCC)



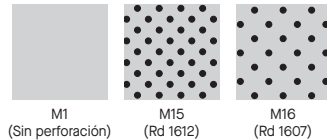
Montauk  
Driftwood\*  
(SQMD)

*Ahora, la  
integración de  
la iluminación  
es más fácil*



**ILUMINACIÓN DESCENDENTE:** Plafón de corte central MetalWorks Torsion Spring con luminaria empotrable sin borde USAI Lighting a juego. Detalles de integración en [armstrongceilings.com/downlighting](http://armstrongceilings.com/downlighting) (Seleccione: Español)

### OPCIONES DE PERFORACIÓN (escala 1:2 mostrada)



\*No forma parte de la cartera Sustain™

TechLine 877 276-7876

[armstrongceilings.com/metalworkstorsionspring](http://armstrongceilings.com/metalworkstorsionspring) (Seleccione: Español)

**Armstrong®**  
World Industries

**METALWORKS™ - Estándar**



# SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN

## METALWORKS™ Torsion Spring

Plafones de corte central para iluminación empotrada  
textura lisa

### SELECCIÓN VISUAL

| Plafón con resorte de torsión MetalWorks N° de artículo◆ | Descripción del plafón | USAI® Dimensión de la fijación (nominal) | Familia de luminarias USAI coordinadas | Luminarias USAI coordinadas. N° de artículo | Barras de montaje en sistema de suspensión USAI N° de artículo |           |
|--|------------------------|--|--|---|--|-----------|
| METALWORKS™ Torsion Spring                               | 7209_ _ _ C03_ _ _     | 24 x 24 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 3.5"  | BevelLED® Mini para MetalWorks              | B3SXP-UA   | UA2       |
|  | 7209_ _ _ C04_ _ _     | 24 x 24 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 5"    | BevelLED® 2.2 para MetalWorks               | B4SXP-UA   | UA2       |
|  | 7210_ _ _ C03_ _ _     | 24 x 48 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 3.5"  | BevelLED Mini para MetalWorks               | B3SXP-UA   | UA2 o UA4 |
|  | 7210_ _ _ C04_ _ _     | 24 x 48 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 5"    | BevelLED 2.2 para MetalWorks                | B4SXP-UA   | UA2 o UA4 |
|  | 7211_ _ _ C03_ _ _     | 24 x 72 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 3.5"  | BevelLED Mini para MetalWorks               | B3SXP-UA   | UA2       |
|  | 7211_ _ _ C04_ _ _     | 24 x 72 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 5"    | BevelLED 2.2 para MetalWorks                | B4SXP-UA   | UA2       |
|  | 7212_ _ _ C03_ _ _     | 24 x 96 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 3.5"  | BevelLED Mini para MetalWorks               | B3SXP-UA   | UA2       |
|  | 7212_ _ _ C04_ _ _     | 24 x 96 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 5"    | BevelLED 2.2 para MetalWorks                | B4SXP-UA   | UA2       |
|  | 7213_ _ _ C03_ _ _*    | 30 x 30 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 3.5"  | BevelLED Mini para MetalWorks               | B3SXP-UA   | UA2       |
|  | 7213_ _ _ C04_ _ _*    | 30 x 30 x 1-1/2"                         | Luminaria empotrable cuadrada de 5"    | BevelLED 2.2 para MetalWorks                | B4SXP-UA   | UA2       |



Los artículos del programa FAST134 están listos para su envío desde el fabricante en 4 semanas o menos.  
Encontrara los plazos de entrega actualizados y opciones de productos (tamaños y colores) en [armstrongceilings.com/fast134](http://armstrongceilings.com/fast134). (Seleccione: Español)

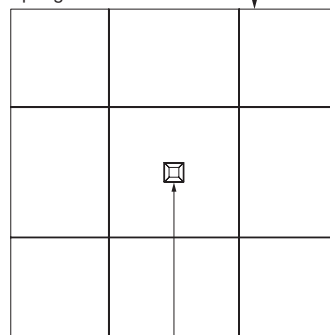
NOTA: Consulte las hojas de corte de los socios de iluminación para las consideraciones de ubicación de las luces.

◆ Para los números de artículo luminarias empotrables Torsion Spring, añada la perforación a continuación del número de artículo de la base y, a continuación, añada el código de acabado de 3 ó 4 dígitos. (ej.: 7209 M15 C 0 3 S1A)

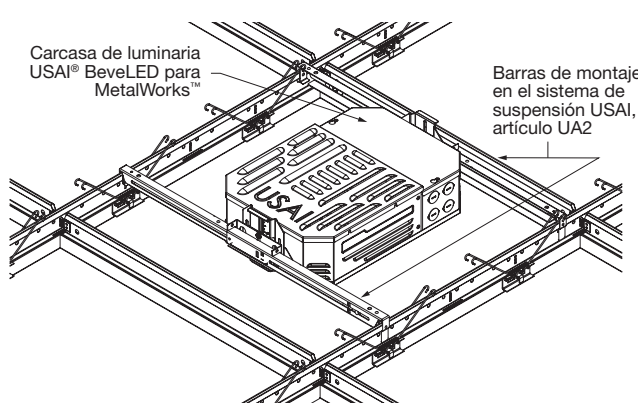
\* Los acabados Sequels™ son una opción personalizada en este tamaño.

### DETALLES DE LA INSTALACIÓN

Plafón MetalWorks™ Torsion Spring de 24" x 24"



USAI® BevelLED Mini para MetalWorks – Artículo B3SXP-UA



### LUMINARIAS

Compatible con las familias de luminarias BevelLED 2.2 y BevelLED Mini MetalWorks de USAI Lighting.

**USAI**  
Lighting

Para obtener información detallada sobre iluminación, póngase en contacto con su representante local de USAI o visite [usailighting.com/metalworks](http://usailighting.com/metalworks) para obtener más información