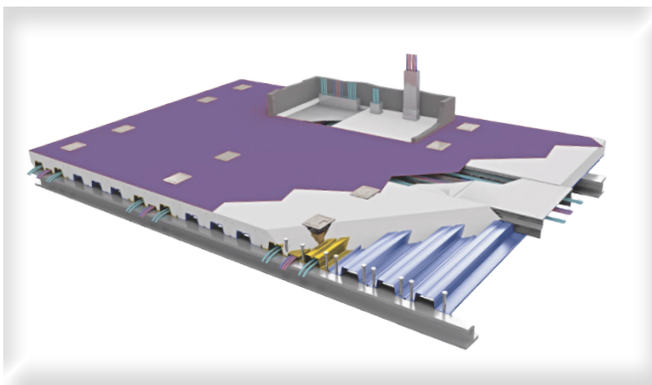
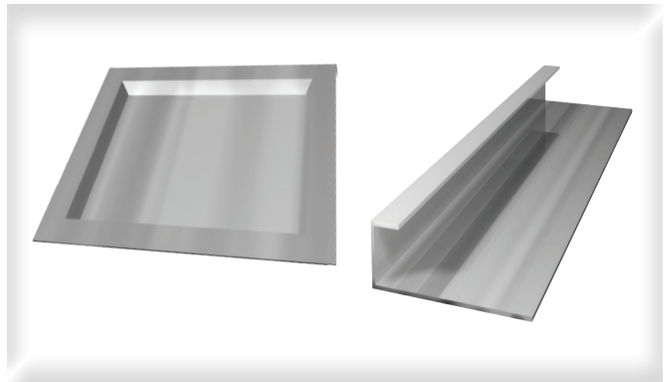
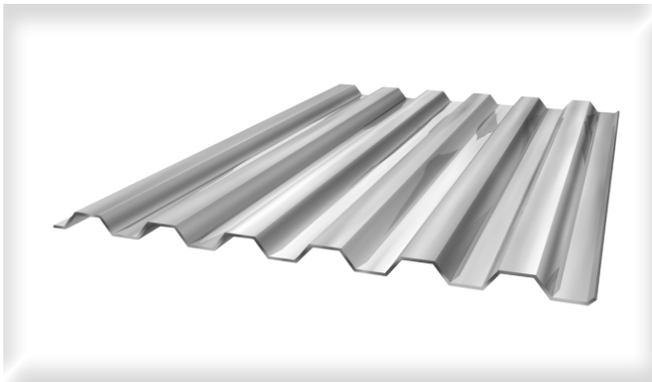


PRODUCTOS Y CARACTERÍSTICAS



envision | diseño | apoyo | ampliar | fortalecer

Nuestra Historia

Fundada en 1994, Cordeck es un fabricante y distribuidor de servicio completo a nivel nacional de cubiertas metálicas y accesorios para cubiertas metálicas de alta calidad. En Cordeck nos enorgullecemos de crear relaciones sólidas y duraderas que siguen dando forma a la industria de la construcción. Para conseguir nuestro fin hemos creado dos unidades de negocio distintas, CORDECK METAL DECK SOLUTIONS y CORDECK INNOVATIVE SOLUTIONS®. Ambas líneas de productos se fabrican en Kenosha, WI, aunque tenemos 6 ubicaciones repartidas entre todo el territorio de los Estados Unidos para proporcionar entregas rápidas y cómodas para nuestros clientes.

Además de nuestras dos unidades de negocio, también ofrecemos una amplia variedad de accesorios para cubiertas metálicas y hemos añadido un láser para fibra Bystronic. Esta máquina de última generación nos permite dar vida a concepciones de proyectos personalizados con facilidad y precisión.

Con el fin de incrementar el éxito de nuestros clientes, ofrecemos servicios completos de ingeniería y manejo de proyectos a través de los servicios expertos internos de detallado e ingeniería de Cordeck para lograr una planificación y diseño óptimos. Nuestro personal le acompañará desde la concepción hasta el acabado.

En Cordeck nos preocupamos de sus necesidades y haremos todo lo posible para asegurarnos de que reciba el trato que se merece.

Mi familia ha contribuido a la industria de la construcción durante más de 50 años y seguiremos manteniendo con orgullo dicha tradición familiar.

~ Ken Moore, Presidente



Nuestra Misión/Visión

Nuestra Misión

Proporcionar un excelente servicio al cliente.

Nuestra Visión

Seguiremos haciendo “cualquier cosa que sea necesaria” para liderar la industria en materia de servicio y establecer al mismo tiempo el reconocimiento de nuestra marca a nivel nacional. Nuestra dedicación a los clientes, la comunidad y nuestros colaboradores seguirá siendo fuerte mediante la construcción de relaciones a largo plazo, la búsqueda de soluciones y la provisión de oportunidades de crecimiento a nivel personal. También buscaremos y determinaremos oportunidades de expansión en todo el país mediante programas de mejora continua y análisis de mercado.

Nuestras Sedes

Cordeck es su proveedor a nivel nacional de cubiertas metálicas y accesorios para cubiertas metálicas de alta calidad.

CORPORATE OFFICE METRO CHICAGO

12620 Wilmot Road
Kenosha, WI 53142

CINCINNATI

175 Westheimer Drive
Middletown, OH 45044

DALLAS/FT. WORTH

415 Topeka Ave
Justin, TX 76247

HOUSTON

1507 Madge Street
Houston, TX 77039

MEMPHIS

6726 Whitten Place
Memphis, TN 38133

METRO NEW YORK

200 Pond Ave 1B
Middlesex, NJ 08846

Cubiertas de techos

Cubierta de techo de nervadura ancha en B de 1.5"

- Anchos disponibles: 36"
- (Póngase en contacto para ver anchos adicionales)
- Calibres disponibles: 22, 20, 18, 16



Cubierta de techo de nervadura estrecha en A de 1.5"

- Anchos disponibles: 36"
- Calibres disponibles: 22, 20, 18

Cubierta de techo de nervadura intermedia en F de 1.5"

- Anchos disponibles: 36"
- Calibres disponibles: 22, 20, 18

Cubierta de techo de nervadura profunda en N de 3.0"

- Anchos disponibles: 24"
- Calibres disponibles: 22, 20, 18, 16

Cubierta de encofrado

Cubierta de encofrado de 0.6"

- Anchos disponibles: 30"
- (Póngase en contacto para ver anchos adicionales)
- Calibres disponibles: 28, 26, 24, 22



Cubierta de encofrado de 1.0"

- Anchos disponibles: 36"
- Calibres disponibles: 26, 24, 22, 20

Cubierta de encofrado de 1.5"

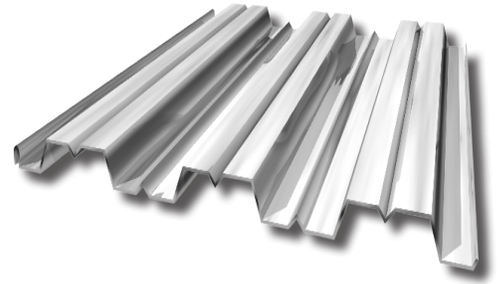
- Anchos disponibles: 36"
- Calibres disponibles: 24, 22, 20, 18



Cubierta de piso compuesta

Cubierta de piso compuesta de 1.5"

- Anchos disponibles: 36"
- Calibres disponibles: 22, 20, 18, 16



Cubierta de piso compuesta de 2.0"

- Anchos disponibles: 36" (Póngase en contacto para ver anchos adicionales)
- Calibres disponibles: 22, 20, 18, 16

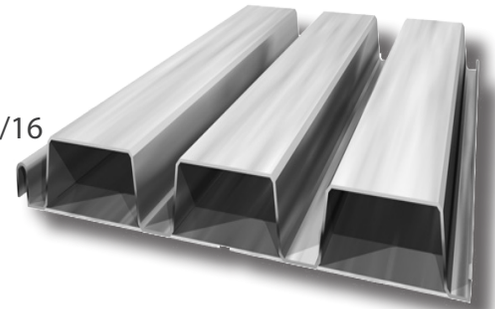
Cubierta de piso compuesta de 3.0"

- Anchos disponibles: 36" (Póngase en contacto para ver anchos adicionales)
- Calibres disponibles: 22, 20, 18, 16

Cubierta de techos celular

Cubierta de techos celular en B de 1.5"

- Anchos disponibles: 24"
- Calibres disponibles: 20/20, 20/18, 18/20, 18/18, 18/16, 16/18, 16/16



Cubierta de techos celular en N de 3.0"

- Anchos disponibles: 24"
- Calibres disponibles: 20/20, 20/18, 18/20, 18/18, 18/16, 16/18, 16/16

Cubierta de techos celular profunda de 4.5"

- Anchos disponibles: 24"
- Calibres disponibles: 20/20, 20/18, 18/20, 18/18, 18/16, 16/18, 16/16

Cubierta de techos celular profunda de 6.0"

- Anchos disponibles: 24"
- Calibres disponibles: 20/20, 20/18, 18/20, 18/18, 18/16, 16/18, 16/16

Cubierta de techos celular profunda de 7.5"

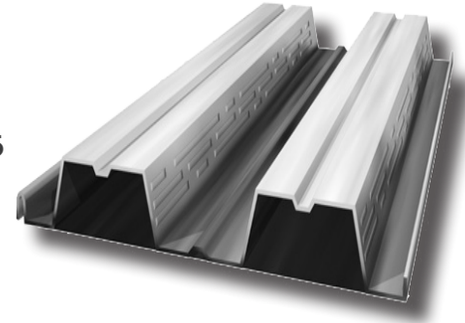
- Anchos disponibles: 24"
- Calibres disponibles: 20/20, 20/18, 18/20, 18/18, 18/16, 16/18, 16/16

Para ver los acabados
disponibles visite
Cordeck.com
or
Hable con un Dexpert®
al 877-857-6400

Cubierta de piso compuesta celular

Cubierta de piso celular compuesta de 1.5"

- Anchos disponibles: 24"
- Calibres disponibles: 20/20, 20/18, 18/20, 18/18, 18/16, 16/18, 16/16



Cubierta de piso celular compuesta de 2.0"

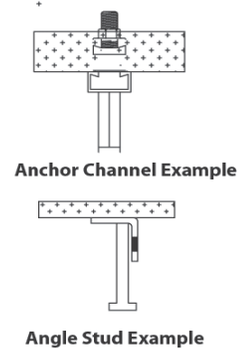
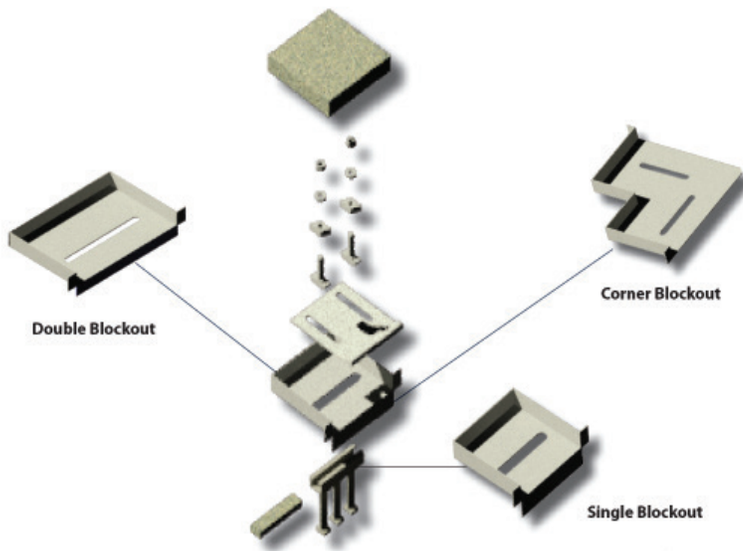
- Anchos disponibles: 24"
- Calibres disponibles: 20/20, 20/18, 18/20, 18/18, 18/16, 16/18, 16/16

Cubierta de piso celular compuesta de 3.0"

- Anchos disponibles: 24"
- Calibres disponibles: 20/20, 20/18, 18/20, 18/18, 18/16, 16/18, 16/16

Bloqueos de cajas de anclaje

Nuestras soluciones integradas están diseñadas para facilitar las conexiones estructurales con las estructuras de muros de cortinas y de ventanas.



Diseñamos los Bloqueos de Caja de Canal de Anclaje a la medida según las especificaciones de su proyecto.

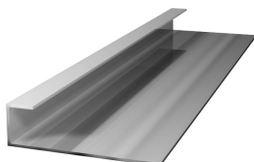
Accesorios de cubiertas metálicas

Además de estos accesorios, nuestras plegadoras y prensas controladas por CNC con capacidad de corte preciso, aunadas a los servicios de ingeniería in situ y los breves plazos de entrega, nos permiten producir piezas de arquitectura, techos o construcción según sus necesidades específicas. Un Dexpert® de Cordeck puede ayudarle a identificar exactamente lo que necesita para su proyecto.

Placa de dos aguas



Ajuste en J



Ajuste en Z



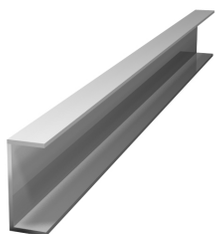
Ajuste de columna



Placa doblada



Ajuste de canal



Bandeja de recolección



Placa de valle



Ajuste de goma



Tope de descarga



Ajuste en ángulo



Tira de acabado



Tornillos TEK



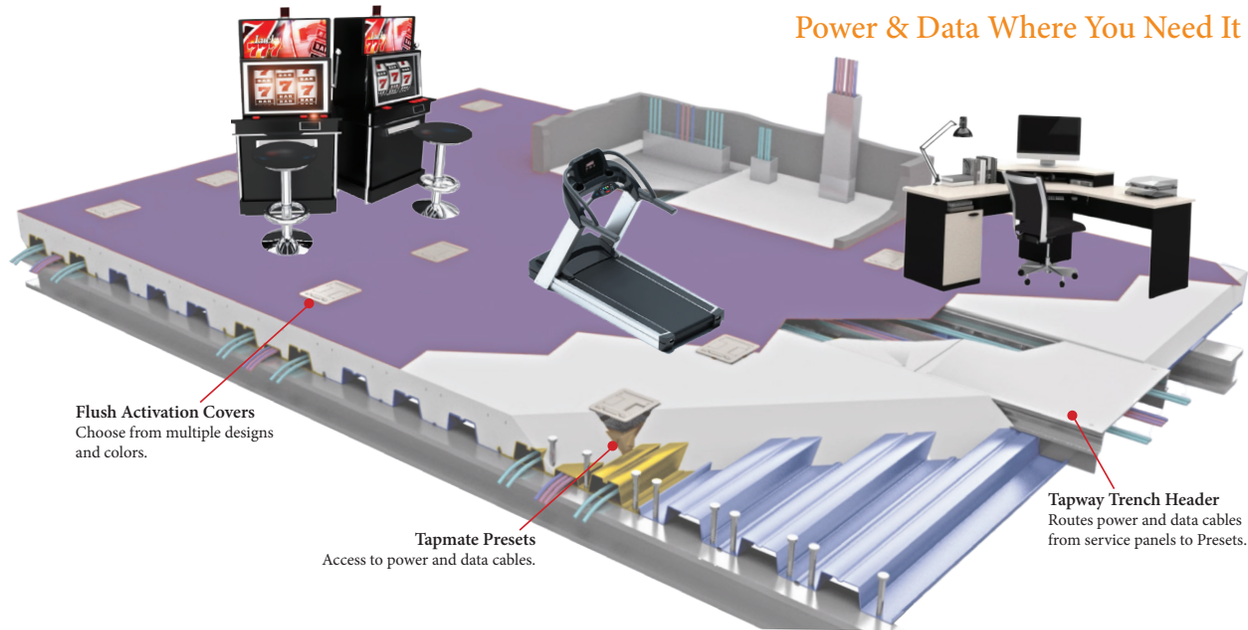
Arandelas de soldadura



Permítanos convertirnos en su proveedor universal para todas sus necesidades de cubiertas metálicas

Conductos Celulares de Pisos

Nuestro innovador sistema organizará y protegerá sus cables de energía y datos al tiempo que le permite una completa libertad de diseño.

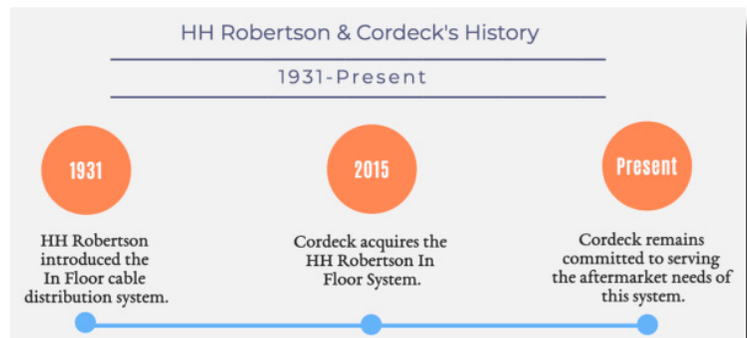
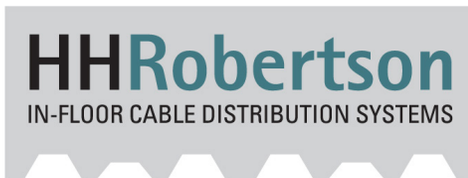


Ideal para:

Casinos - Bibliotecas - Gimnasios - Edificios de oficinas - Instalaciones de educación superior - Oficinas gubernamentales

HH Robertson™

El sistema de distribución de cables en el piso HH Robertson™ forma parte de la familia Cordeck de Innovative Floor Solutions® desde 2015 y seguimos comprometidos con las necesidades del mercado posventa de este sistema.



Servicios de Corte Láser

Nuestro láser de última generación es el corte láser más avanzado que existe. El rayo láser se crea a partir de una fibra activa y se transmite a través de una fibra de transporte al cabezal de corte de la máquina. Los láseres de fibra son significativamente más pequeños que los láseres de Co₂ y multiplican varias veces la potencia con la misma cantidad de energía. Los sistemas de corte de fibra son mayormente adecuados para el procesamiento de hojas tanto delgadas como gruesas de acero, acero inoxidable, aluminio y también otros metales no ferrosos (cobre y latón).

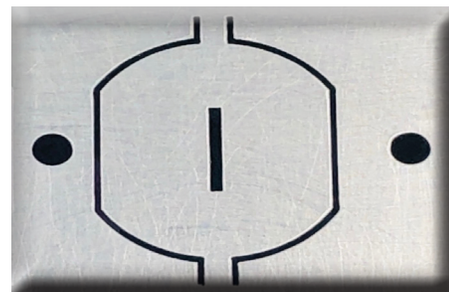
Esto significa que podemos:

- Proporcionar mejoras complejas al procesar nuestros productos de cubierta de acero de calidad en nuestros talleres
- Cortar y eliminar limpiamente las piezas sin un proceso de herramientas secundario para eliminar las rebabas
- Asistirle en el desbordamiento de las líneas o en la ejecución de piezas periódicamente
- Producción de tiradas cortas, prototipos y tiradas largas



Nuestros ingenieros de CAD están dispuestos a trabajar con usted para dar vida a sus piezas personalizadas con facilidad y precisión gracias a nuestra máquina de última generación

LÁSER DE FIBRA BYSTRONIC 3015
Sede de Cordeck - Kenosha, WI



Servicios Adicionales

Nuestros experimentados ingenieros, gerentes de proyecto y personal Dexpert® proporcionan un manejo completo del proyecto con servicio personalizado y atención a los detalles, desde la **concepción** hasta la **conclusión** del proyecto.

Los servicios que ofrecemos

- Dibujos en AutoCAD® y modelos BIM para reducir los tiempos y los costos de la transferencia de dibujos
- Entrega y pedido de materiales
- Asistencia en la elaboración del diseño
- Asesoramiento DEXPERT®
- Ingeniería con valor agregado
- Planos de presentación e instalación
- Soporte en la instalación
- Se proporcionan planos de colocación de los paquetes para garantizar su correcta ubicación durante la descarga y el alzado a la estructura de acero
- Soporte del gerente de proyecto para cada proyecto hasta su conclusión
- Calidad garantizada según las especificaciones

Nuestro personal de producción se compone de verdaderos expertos que insisten en la perfección.

Garantía de Calidad

- Cordeck es miembro totalmente certificado del Instituto de Cubiertas de Acero (SDI) para fabricar cubiertas para techos· cubiertas de encofrado· cubiertas para techo celulares y cubiertas compuestas para pisos
- Los productos Cordeck cumplen con los requisitos de FM e ICC-ES

Nuestro Trabajo



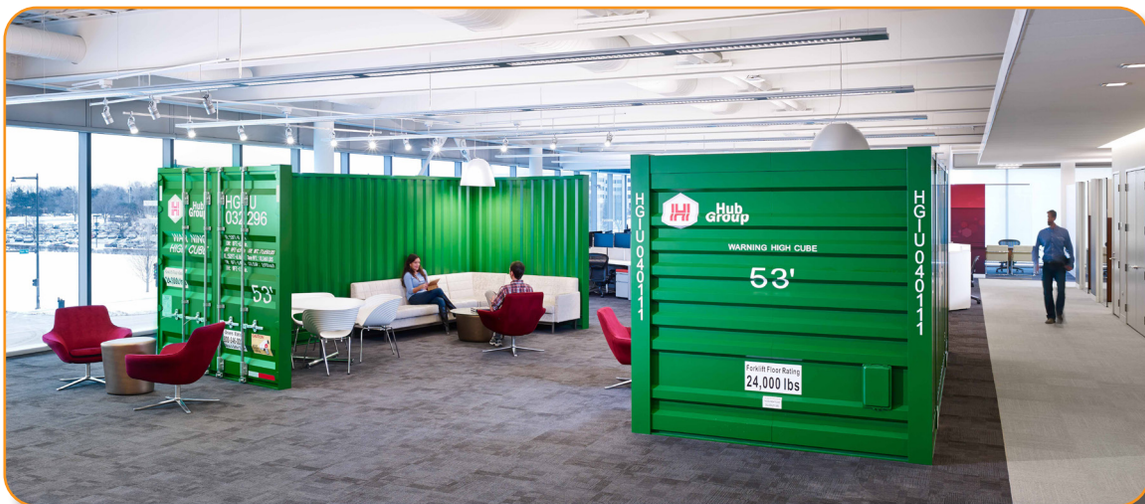
Rompeolas del Muelle de la Marina, Chicago, IL



Torre River Point, Chicago, IL



Centro para la Excelencia Tecnológica CenturyLink, Monroe, LA



Sede del Grupo HUB, Oak Brook IL



12620 Wilmot Rd • Kenosha, WI 53142
sales@cordeck.com • 877-857-6400 • cordeck.com

Metro Chicago | Cincinnati | Dallas/Ft. Worth | Houston | Memphis | Metro New York