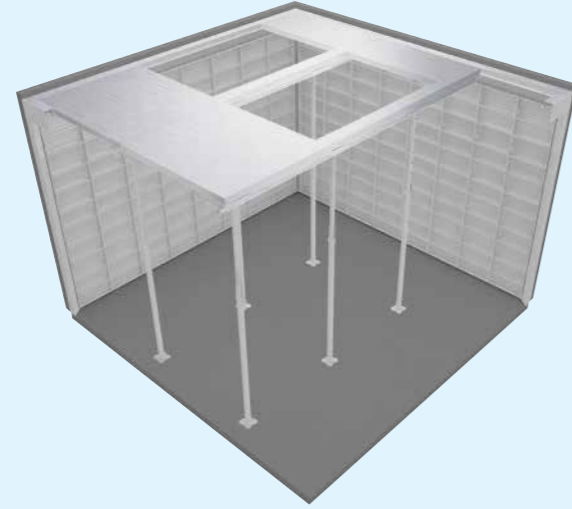


► Sistema de encofrado aluminio

• ¿Por qué debería elegir sistema de encofrado de aluminio de Kumkang Kind?

El aspecto más importante para una construcción estructural exitosa es el sistema de encofrado. Kumkang Kind siempre ofrece la mejor confianza, seguridad y eficacia de sistemas de encofrado más innovadora disponible en el mercado.



Método de construcción	Aplicación			
	Un piso (Hilera de casas o terraza)	Dos pisos (Hilera de casas o terraza)	3 a 6 pisos (Apartamento o Edificios)	Rascacielos (Apartamento o Edificios)
Ladrillo tradicional	El más común. Construcción lenta y laboral intensivo	No aceptable sin viga de hormigón	No adecuado estructuralmente. Exige elementos de estructuras con hormigón	No adecuado estructuralmente
Estructura de hormigón (Columna, viga y losa con ladrillos o bloques)	Uso común donde ladrillos y bloques sólo no es aceptable. Método lento	Método usado muy común, lento y costoso comparado a sistema	Método usado tradicionalmente en todo el mundo. Lento y costoso. Método usado por constructoras pequeñas pero pérdida en proyectos de gran escala y nuevos sistemas.	
Hormigón prefabricado	Adecuado para proyectos grandes. Altos costos iniciales y lento puesta en marcha de elementos prefabricados. Los costos de transporte y elevación son ineficientes en comparación con sistema in situ		Supervisión es necesario durante construcción. Destacado por la inestabilidad generalizada de las juntas.	
Hormigón in situ: Sistema de encofrado pesado	No adecuado – requiere demasiado labor, tiempo y movilidad de equipo de casa a casa	Sostenibilidad incrementa en proporción la altura de edificio y número de unidades. No adecuado menos de 250 unidades porque resulta en pérdida de eficiencia		
Sistema de encofrado de aluminio Kumkang Kind	Eficiencia y rentable que cualquiera de los métodos mencionado arriba. El sistema de encofrado de aluminio Kumkang Kind es ligero, flexible, adaptable, rápido y respetuoso con el medio ambiente.			

► Sistema de formulario gang

Con el edificio de apartamentos elevando más que nunca, los contratistas deben tener en cuenta varios aspectos, tales como los costes de material, la duración del trabajo y los costos laborales. Uno de los productos, que va a satisfacer todos esos aspectos, es nuestro sistema de formulario gang de Kumkang Kind. El diseño y la producción de formulario gang se basa en nuestra amplia experiencia y gran conocimiento tecnológico.



Global Kumkang Kind

Kumkang Kind esta orgulloso de poder tener los productos en más de 30 países en todo el mundo. Gracias a la globalización de que hemos podido establecer una red mundial. Kumkang América Inc., Kumkang Kind Malasia, Kumkang Kind Vietnam y Kumkang India son nuestros representantes en las respectivas regiones. Como ya tenemos distribuidores y agencias en todas partes del mundo, donde usted vaya siempre encontrará nuestros productos a su alcance.



The Leading Korean Formwork Exporter!

Fábricas de Kumkang Kind

Eumseong #1 Factory

505, Yonggwang-ro, Eumseong-eup, Eumseong-gun, Chungcheongbuk-do, Korea

Eumseong #2 Factory

1994, Daegeum-ro, Saenggeuk-myeon, Eumseong-gun, Chungcheongbuk-do, Korea

Jincheon #1 Factory

515, Jingwang-ro, Iwol-myeon, Jincheon-gun, Chungcheongbuk-do, Korea

Jincheon #2 Factory

27-29, Sincheokseo-gil, Iwol-myeon, Jincheon-gun, Chungcheongbuk-do, Korea

Changnyeong Factory

149-16, Gwanggyemaoul-gil, Gyeseong-Myeon, Changnyeong-gun, Gyeongsangnam-do, Korea

Nilai Factory in Malaysia

Lot 119-120, Malaysian Industrial Park Nilai Negrisenblan, P.O. BOX 71800

Sucursales en el extranjero

Headquarters

Kumkang Kind Bldg.,
16, Hyoryeong-ro 60-gil,
Seocho-gu, Seoul, Korea

Tel. 82-2-3415-4167
Fax. 82-2-3415-4165
kkkorea@kumkangkind.com

Kumkang Kind India

Office no.105, 1st floor, Sky Vista BLDG,
near Town Square Dorabjee, Viman Nagar,
Pune - 411 014, Maharashtra India

Tel. 91-20-6647-3800
kkindia@kumkangkind.com

Kumkang Kind Malaysia

B-9-01, Block B, Oasis Square, No.2, Jalan PJU 1A/7A
Ara Damansara 47301 Petaling Jaya
Selangor Darul Ehsan, Malaysia

Tel. 60-3-7831-0488
Fax. 60-3-7831-2588
kkmalaysia@kumkangkind.com

Kumkang Kind Vietnam

9th, Beautiful Saigon BLDG.,
02 Nguyen Khac Vien St, District 7,
Ho Chi Mihn City, Vietnam

Tel. 84-8-5413-6508
Fax. 84-8-5413-6507
kkvietnam@kumkangkind.com

Kumkang Kind East Africa

Office 15A, Mezzanine 2
The Mirage, Chiromo Rd, Westlands,
Nairobi, Kenya

Tel. 254-2-0250-0882
kkafrica@kumkangkind.com

Kumkang Kind Indonesia

Grdung Wisma Slipi Unit 801,
JL.Let. Jend. S. Parman Kav. 12
Jakarta, Indonesia

Tel. 62-812-9781-5600
kkindonesia@kumkangkind.com

Kumkang America

1215 W. Imperial HWY., Ste 216, Brea,
CA 92812 USA

Total Formwork Solutions Provider!

www.kumkangkind.com



Kumkang Kind Formwork System



Sistema de encofrado Kumkang Kind

El aspecto más importante para una construcción estructural exitosa es el sistema de encofrado. Kumkang Kind siempre ofrece la mejor confianza, seguridad y eficacia de sistemas de encofrado más innovadora disponible en el mercado.

Sistemas de encofrados de aluminio Kumkang Kind ofrece toda la experiencia adquirida y acumulada en el campo de todo el mundo. Siempre estaremos disponible y cumpliremos las exigencias de nuestros clientes con el sistema apropiado. Nuestro departamento de I. y D. esta continuamente desarrollando nuevos y mejores productos con el fin de mantener nuestra posición de liderazgo en el mercado de encofrados de aluminio contra nuestros competidores.



Historia corporativa

1970s 79. 08 Fundación de Kumkang Kind Co., Ltd.

1980s 87. 09 Obtiene certificación KS(forma de panel)
88. 09 Cotizado en Korea Stock Exchange
89. 06 Finalización de la fábrica Banwol

1990s 90. 01 Finalización de la fábrica Eonyang
92. 01 Finalización de la fábrica Busan
92. 05 Obtiene certificación KS
92. 07 Obtiene certificación de calidad de la Asociación de Andamios de Japón
92. 11 Logrado \$10millones en exportaciones
93. 02 Obtiene certificación JIS(estructuras de acero)
99. 05 Obtiene certificación ISO 9002

2000s 03. 04 Finalización de la fábrica Jincheon N°1
03. 12 Obtiene certificación ISO 9001
05. 10 Establecimiento de departamento I. y D.
06. 05 Finalización de la fábrica Jincheon N°2
06. 12 Finalización de la fábrica Eumseong
07. 09 Apertura de oficina Kumkang Kind (M) Sdn. Bhd
Sucursal en Malasia

2010s 08. 06 Obtiene certificación KR (Registro de embarques de Corea)
09. 10 Finalización de la fábrica Nilai en Malasia
09. 11 Logrado \$30 millones en exportaciones
10. 01 Apertura oficina Kumkang Kind America
10. 06 Apertura oficina Kumkang Kind Vietnam
11. 09 Apertura oficina Kumkang Kind India
11. 11 Logrado \$50 millones en exportaciones
12. 01 Jincheon N°2 se cambia a Jincheon fábrica de módulos
12. 09 Finalización de la fábrica Eumseon N°2
12. 10 Apertura de oficina Kumkang Kind India Pvt. Ltd.
12. 12 Logrado \$70 millones en exportaciones
13. 01 Incorporación de Kumkang Fostem Inc.
14. 12 Alcanza \$ 100 millones en exportaciones
15. 03 Inauguración de fábrica Changnyeong
15. 08 Inauguración de Cheonan fábrica de módulos
17. 02 Apertura oficina Kumkang Kind East África
17. 03 Apertura oficina Kumkang Kind Indonesia

➤ Sistema de encofrado

Kumkang Kind sistema escalado de encofrado no sólo se utiliza en edificios de gran altura, pero también en mega proyectos como el puente, presas, carreteras, túneles, estadios y torres de control del aeropuerto. Cómo puede ser un proyecto difícil, Kumkang Kind siempre les apoyamos con nuestra diversa conocimientos técnicos y acumular base de datos para nuestros clientes.



Escalada Sistema Encofrado



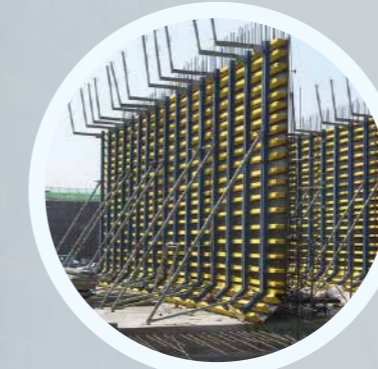
Con nuestro conocimiento acumulado hemos desarrollado con éxito un sistema autotrepante utilizando un método de elevación hidráulica. De las cualidades ya conocidas hemos mejorado nuestro sistema de escalada para poder ajustar a las exigencias más complejas necesarias en sus proyectos.

Sistema de Losa



Teniendo en cuenta el plano de construcción y el uso repetitivo uso de encofrado, sistema de losa Kumkang Kind maximiza la eficiencia en el trabajo mediante un diseño de encofrado monolítica y fija. Por lo tanto, se aumenta en gran medida la seguridad de los trabajadores. Al cambiar el sistema de apoyo de cabeza a un sistema de caída de cabeza, la seguridad contra los escombros y el problema del ruido se ha mejorado considerablemente.

Sistema de Pared y Columna



El encofrado de madera de viga es un sistema clásico del encofrado a gran escala que también se llama encofrado de madera contrachapada compuesto de la madera contrachapada. Esto se puede aplicar a cualquier forma de estructuras y variedad de sitios de trabajo. Esto incluye cimientos, paredes, pared de contención, muelles y puentes.

➤ Túnel sumergido



Kumkang Kind Túnel y Sistema de alcantarilla es ampliamente utilizado, en general, los desagües y conductos de alta velocidad y túneles sumergidos.



➤ Andamios y sistema de entibación

Equipos de soporte y andamios que ofrece Kumkang Kind solo usa materiales de acero de alta resistencia con un método especial de galvanizado para reforzar su durabilidad. Además, con nuestra experiencia y tecnología acumulada en diversas construcciones nos han permitido mejorar cada vez nuestra calidad en nuestros productos.

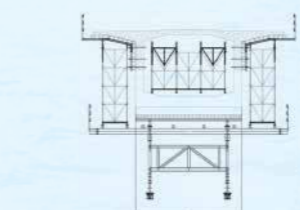
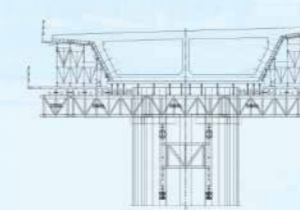
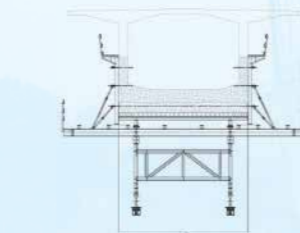


➤ Sistema de encofrado especial

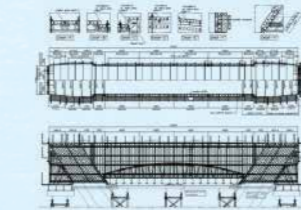
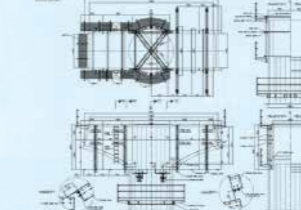
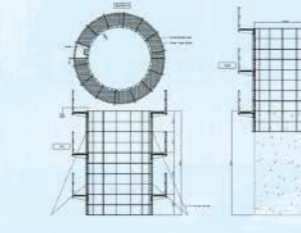
Nuestro sistema de encofrado es el mejor sistema de rendimiento y más eficaz en Corea y está comprobado su eficacia en los diversos proyectos que hemos participado para nuestros clientes en nuestro país natal. Cuando nuestros clientes tengan estructuras complejas para construir como puentes o muelles, nuestros productos de acero especializado en este campo y departamento especializado ofrece el sistema completo para diseñar, producir y completar los proyectos en una forma segura y eficaz.



- Soporte colgante



- Muelle y albardilla



- Lugar de trabajo

