

BOCONCEPT SOFÁ MODULAR HAMPTON

Hampton es el nuevo sofá modular que ingresó recientemente al mercado peruano gracias a BoConcept, empresa de muebles y accesorios de diseño customizados de origen danés.

Se trata de un sofá dinámico y de diseño urbano, que cuenta con innovadores cojines de respaldo que se adaptan a cualquier situación, mientras que la posibilidad de almacenamiento integrado permite tenerlo todo al alcance de la mano. Creado por Henrik Pedersen, diseñador de BoConcept nacido en Dinamarca, Hampton (nombre inspirado por los lugares de descanso en el horizonte de Nueva York) es un sofá modular lujoso que representa la máxima expresión de la comodidad.

El producto es un sofá grande y cómodo, pero sin llegar a ser voluminoso. Su baja altura lo mantiene muy estable. ■



www.boconcept.com

ATLAS COPCO NUEVA GAMA DE CUCHARAS TRITURADORAS BC

ATLAS COPCO presentó la próxima generación de cucharas trituradoras, BC 2500 y BC 3700, unos resistentes implementos que ofrecen una salida hasta un 30% superior, con un mantenimiento significativamente menor. Los contratistas están de enhorabuena ya que recientemente se han incluido dos modelos más, el BC 2100 y el BC 5300. Así, la gama BC incluye ahora cucharas trituradoras con pesos de servicio de 2, 000 a 5, 300 kg, adecuados para máquinas portadoras de 18 a 54 Tn de peso. La alta resistencia al desgaste y la fatiga que ofrecen, unidos a una mayor fiabilidad, convierten a las nuevas cucharas en los mejores equipos existentes de su clase. Estas se emplean a menudo como una alternativa eficaz a las trituradoras de mandíbulas móviles para aplicaciones de pequeña envergadura de demolición, reciclaje y construcción de carreteras. ■



www.atlascopco.com

ABB SISTEMA DE TRACCIÓN PARA TRANSFORMADORES

ABB revolucionó el diseño de la siguiente generación de transformadores de tracción al reducir el peso de los componentes y asegurar más eficiencia energética en las redes de los trenes, dos de las principales prioridades de la industria ferroviaria.

Su innovadora tecnología Effilight reduce el peso total de los dispositivos de tracción de un tren en un 20%, equivalente al peso de aproximadamente 20 pasajeros. Esta optimización del peso ayudaría al transporte de carga de dichos vehículos a alcanzar su capacidad máxima por juego de ruedas y a reducir el desgaste.

Los transformadores de tracción alimentan de energía y ahorran voltajes para funciones esenciales tales como: tracción, iluminación, calefacción y ventilación, información de los pasajeros, frenos, señaléticas y comunicaciones. Son elementos críticos en la cadena de los trenes, afectando su desempeño y las operaciones de los servicios. ■



www.new.abb.com

HELVEX MAGNA DX

HELVEX tiene la línea indicada para lograr un espacio personalizado con exquisitos acabados. Estas características son las que destacan en Magna Dx, una línea con los más altos estándares de diseño para los gustos más exigentes.

La línea incluye manuales, ensambles, monomandos, toalleros, ganchos, portapillos, portapapel, jaboneras, regaderas y salidas para tinas con acabados en cromo,

satín y Níquel Duravex, ofreciendo no solo tecnología y calidad sino diseños de vanguardia que brindan a al público las herramientas y opciones que se integran a su estilo de decoración.

La garantía de los productos HELVEX brinda a los usuarios la tranquilidad de elevada calidad y larga duración. Además garantiza el stock en piezas de repuesto y un soporte técnico especializado que otorga

atención personalizada ante cualquier duda o consulta. ■



www.helvex.com