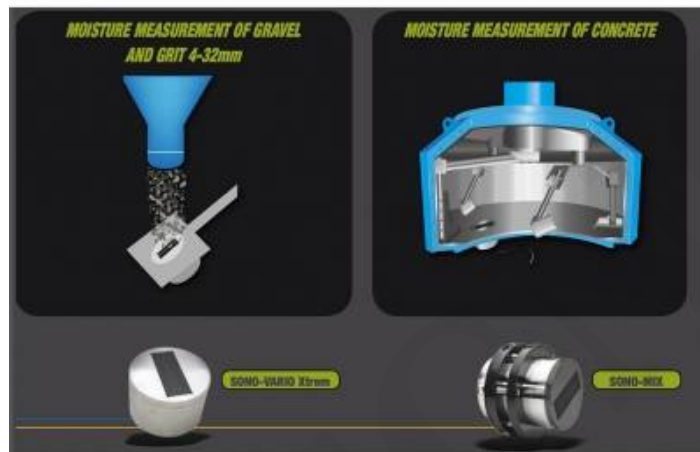


SERIE SONO | MEDICIÓN DE HUMEDAD EN ÁRIDOS: HORMIGÓN, CONCRETO, ARENA, GRAVA Y PIEDRAS



SKU: N / A | Categorías: [Humedad industrial](#), [imko](#), [SONO-MIX](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Control de procesos: Sondas para todo tipo de aplicación para la medición de humedad en Aridos, Hormigon y Concreto Fresco, Arena, Grava y Piedras.

SONO-MIX

Medición continua de humedad directamente en la mezcladora. Alta precisión en la medición de la humedad y composición del material en hormigón fresco - dentro de la mezcladora. Con tecnología RbC.

SONO-VARIO Estándar

La sonda universal de humedad con RbC. Medición precisa de la humedad y la temperatura en materiales a granel - incluso donde las sondas capacitivas y de microondas fallan. Ideal para medición de humedad en tanques, pozos, silos y cintas transportadoras.

SONO-VARIO Xtrem

La sonda universal de humedad con RbC. SONO-VARIO Xtrem es adecuado para la medición de materiales a granel abrasivos tales como grava de 8-16 mm, lodos de depuradora, etc. La cabeza de la sonda está hecha de acero endurecido altamente resistente a la abrasión y tiene una ventana de cerámica rectangular. ¡El cabezal de la sonda es intercambiable!

SONO-SILO Estándar

Este medidor de humedad es ideal para materiales abrasivos a granel tales como arena. La cabeza de la sonda está hecha de acero inoxidable con una ventana de cerámica rectangular.

SONO-SILO Hormigón

Medidor de humedad para hormigón fresco en mezcladoras intensivos. La cabeza de la sonda está hecha de acero endurecido resistente a la abrasión con una ventana rectangular de cerámica.

SONO WZ Concreto Fresco

Es un sensor portátil de humedad que mide el valor de agua/cemento en concreto fresco. Por su tecnología radar es posible medir y analizar el contenido de agua, de forma rápida, precisa y directa in situ.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO