



RUBI - 05917 - MUELA DESBASTE PARA HORMIGÓN DOBLE CORONA Ø100

RUBI ha diseñado las muelas de diamante con doble corona para obtener el mejor rendimiento en todos los trabajos de desbaste en superficies de hormigón.

Las muelas de diamante de doble corona permiten el desbaste de superficies, y el rectificado de cantos en hormigón. El grado de desbaste que dejan estas muelas es alto y la velocidad de trabajo es mayor que en una muela estándar, gracias a la doble corona de segmentos de diamante.

Los segmentos sinterizados se fijan al cuerpo de acero, de altas prestaciones, de la muela mediante la técnica de la soldadura láser, la más fuerte y resistente. Este cuerpo de acero presenta una serie de orificios para facilitar la evacuación de los restos de material de desbaste e incrementar la refrigeración de la muela de diamante.

Las muelas de diamante para el desbaste de hormigón RUBI, han sido concebidas para su utilización con amoladora, por lo que presentan una conexión de Ø 22,2 mm.

La eliminación de rebabas o defectos en los encofrados de hormigón, o la eliminación de revestimientos como: capas bituminosas, epoxi, pintura o simplemente mejorar la planitud de la superficie en la que estamos trabajando, son los usos más comunes que podemos dar a las muelas de diamante para desbaste con doble corona. Además, por su reducido tamaño, y la posibilidad de montarlas en una amoladora tradicional, son ideales para trabajar tanto superficies horizontales como verticales.

Esta gama de productos, al igual que el resto de gamas de nuestro catálogo está pensado para ofrecer al usuario un ahorro de tiempo y aumentar la eficiencia en su trabajo. En RUBI somos sabedores de la importancia que tiene hoy en día la eficiencia y el ahorro de tiempo, así pues nuestros encargados de desarrollo de producto están muy enfocados en estos conceptos a la hora de diseñar las nuevas herramientas.

