



Ref. 010104

FRANKFURT ADM RESIN BOND

FRANKFURT ADM RESIN BOND

Abrasivo Diamantado Metálico (ADM) revestido de resina (Resin Bond) destinado al calibrado y desbaste.

Resin Bonded Diamond Abrasive Metal (ADM) for calibrating and grinding.

MATERIALES / MATERIALS MÁQUINAS / MACHINES SECTOR / SECTOR

- TERRAZO / TERRAZZO
- MÁRMOL / MARBLE
- GRANITO / GRANITE
- CUARZO / QUARTZ
- HORMIGÓN / CONCRETE



INDUSTRIA
TERRAZO
TERRAZZO
INDUSTRY

GRANOS / GRITS

€/UD.

UD./BOX

40-60-80

58,00



TECNOLOGÍAS / TECHNOLOGIES



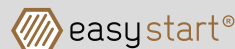
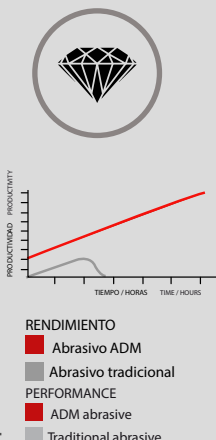
Una dispersión controlada y homogénea del diamante, hacen de esta tecnología la combinación perfecta para conseguir **Abrasivos Diamantados Metálicos** superiores. **Formulaciones específicas** desarrolladas para optimizar el pulido de los diferentes materiales. **Almacenamiento indefinido** manteniéndose estable sin variar sus propiedades en el tiempo. **Incremento de la productividad** respecto al abrasivo tradicional, evitando las continuas paradas de máquina.

A controlled and homogeneous dispersion of the diamond, make this technology the perfect combination to achieve superior **Diamond Metallic Abrasives_Specific formulations** developed to optimize the polishing of different materials. **Undefined storage keeping** stable without changing its properties over time. **Increase in the productivity** with respect to the traditional abrasive, avoiding the continuous machine stops.



Los Frankfurt ADM se pueden suministrar **resinados**. Permite calibrar perfectamente sin peligro a desportillar las superficies o que se incida demasiado sobre ellas. Opción **recomendada** para los **granos más finos** dentro de la secuencia escogida de Frankfurt ADM.

Frankfurt ADM can be supplied **resin coated**. Allows perfect sizing without the danger of chipping or excessive surface impact, **recommended** option for the **smallest grains** within the chosen Frankfurt ADM sequence.



Abrasivos estructurados 100% eficaces desde el comienzo. La micro-estructura lineal definida en la parte superior del producto, posibilita un **trabajo perfecto desde el principio**, sin necesidad de preparar o abrir la herramienta previamente.

Structured abrasives that are 100% effective from the very beginning. The micro-structural linear design on the top of the product enables **perfect work right from the start**, without the need to prepare or open the tool beforehand.

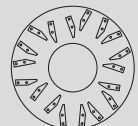


Ejemplo de máxima automatización industrial mediante sistema multi-prensado ejecutado por brazos robóticos. Con ello aseguramos la **máxima precisión en los procesos y productos**, con la **calidad constante** que nos diferencia.



Example of maximum industrial automation by means of a multi-press system executed by robotic arms. Hereby we ensure the **maximum precision in processes and products**, with **constant quality** that differentiates us.

Fijación universal tipo Frankfurt, con enganche rápido, adaptable a todas las máquinas del mercado.



Universal fastening type Frankfurt, with quick coupling, adaptable to all machines on the market.

