

# FRESA ADM VACUM VACUM ADM GRINDING CUP



Abrasivo Diamantado Metálico (ADM) destinado al corte y desbaste de superficies, cantos y biseles.

Diamond Metallic Abrasive (ADM) destined to cutting and grind surfaces, edges and bevels.

MATERIALES / MATERIALS	MÁQUINAS / MACHINES	SECTOR / SECTOR
✓ MÁRMOL / MARBLE		TALLER DE PIEDRA STONE FABRICATOR
✓ GRANITO / GRANITE		
✓ CUARZO / QUARTZ		
✓ CERÁMICA / CERAMIC		
✓ HORMIGÓN / CONCRETE		

Ref. 050112

Máxima / Max  
11.000 r.p.m.

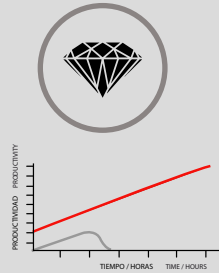
MEDIDA / SIZE	GRANO / GRIT	€/UD.	UD./BOX
125mm (5")	Fino-Medio-Basto	47,23	

## TECNOLOGÍAS / TECHNOLOGIES

### ADM®

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.



### easystart®

Abrasivos estructurados 100% eficaces desde el comienzo.

La micro-estructuralineal 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.

