

# FICKERT ADM 140MM ADM FICKERT 140MM

Abrasivo Diamantado Metálico (ADM) destinado al calibrado y desbaste.  
Diamond Metallic Abrasive (ADM) destined to calibrate and grind.



Ref. 020101

MATERIALES / MATERIALS	MÁQUINAS / MACHINES	SECTOR / SECTOR
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ GRANITO / GRANITE</li> <li>✓ CUARZO / QUARTZ</li> <li>✓ CERÁMICA / CERAMIC</li> <li>✓ HORMIGÓN / CONCRETE</li> </ul>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> INDUSTRIA GRANITO GRANITE INDUSTRY </div>

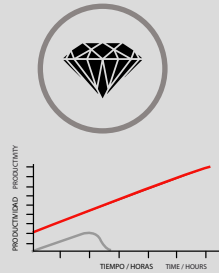
MEDIDA / SIZE	GRANOS / GRITS	DUREZA / HARDNESS	€/UD.	UD./BOX
<b>140mm</b>	40-50-60-80- 100-120- 140-170-200-230	GRANITO / GRANITE CUARZO / QUARTZ HORMIGÓN / CONCRETE	220,00	

## 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.



**RENDIMIENTO**  
■ Abrasivo ADM  
■ Abrasivo tradicional  
**PERFORMANCE**  
■ ADM abrasive  
■ Traditional abrasive



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.



www.abr-st.com

