




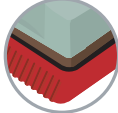
FRANKFURT ADR

Abrasivo Diamantado Resinoide (ADR), destinado al pulido y abrillatado.
Diamond Resined Abrasive (ADR), destined to polish and gloss.



Ref. 010201

MATERIALES / MATERIALS	MÁQUINAS / MACHINES	SECTOR / SECTOR
<ul style="list-style-type: none"> ✓ MÁRMOL / MARBLE ✓ TERRAZO / TERRAZZO ✓ GRANITO / GRANITE ✓ HORMIGÓN / CONCRETE ✓ CUARZO / QUARTZ 	 	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> TALLER DE PIEDRA STONE FABRICATOR </div>

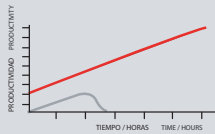
GRANOS / GRITS	OPCIONES / OPTIONS		UD./BOX
	Normal	FORCE SYSTEM	
36-46-60-80-120-220-400-500-600-800-1000-1200-1500-3000-6000-10000-Lux	31,80	31,80	8
			

TECNOLOGÍAS / TECHNOLOGIES

ADR®

Una dispersión controlada y homogénea del diamante, hacen de esta tecnología la combinación perfecta para conseguir **Abrasivos Diamantados Resinoides** 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 Resin 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 ADR
■	Abrasivo tradicional

PERFORMANCE

■	ADR abrasive
■	Traditional abrasive

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.



ROBOT MULTI-PRESS®



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.

FORCE SYSTEM®

La construcción de la herramienta combinando piezas flexibles con rígidas garantiza un acople perfecto y un contacto constante sobre las superficies, **evitando marcas y rayas en el pulido**. Aconsejamos solicitar la **tecnología Force System en los granos más finos** para conseguir la máxima calidad de pulido y abrillatado.

The construction of the tool combining flexible with rigid parts guarantees a perfect coupling and a constant contact on surfaces, **avoiding marks and scratches on the polish**. We recommend applying **Force System technology on the finest grains** to achieve the highest polishing and shining quality.



SHARK FIT®

Unas pequeñas incisiones en los soportes, aseguran un **acople perfecto** en su fijación frankfurt.

A few small incisions in the supports, ensure a **perfect coupling** of the tool in its coupling.

