




CEPILLO DIAMANTADO FRANKFURT TRAPEZOIDAL FRANKFURT TRAPEZOIDAL DIAMOND BRUSH

Cepillo diamantado patentado con el máximo rendimiento y tecnificación, destinado al "Envejecido". Especial para superficies muy duras o se requiera mucha texturización.

Patented diamond brush with maximum performance and technology, destined to achieve the "Aged Finish". Special for very hard surfaces or requiring very much texturing.

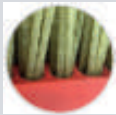
Ref. 010902

MATERIALES / MATERIALS	MÁQUINAS / MACHINES	SECTOR / SECTOR
✓ MÁRMOL / MARBLE		INDUSTRIA MÁRMOL MARBLE INDUSTRY
✓ TERRAZO / TERRAZZO		
✓ GRANITO / GRANITE		
✓ HORMIGÓN / CONCRETE		
✓ CUARZO / QUARTZ		

GRANOS / GRITS	€/UD.	UD./BOX
24-36-46-60-80-120-180-240-320-400-500-600-800-1000-1200-1400-1600-1800-3500-6000	Normal 99,96	 109,95
		 36

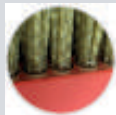
OPCIONES / OPTIONS

NORMAL



Para el tratamiento de Mármoles y superficies de dureza media, recomendamos los cepillos Normales para conseguir la máxima flexibilidad de los filamentos y por consiguiente un mayor texturizado.

For the treatment of marbles and surfaces of medium hardness, we recommend the Normal brushes to achieve the maximum flexibility of the filaments and therefore a greater texturization.



Todos los cepillos se pueden suministrar resinados. Esto permite aplicar mayor presión sobre los útiles en el proceso, consiguiendo una mayor textura. Opción recomendada para el tratamiento de piedras muy duras.

All brushes can be resin coated. This allows to apply greater pressure on the tools in the process, achieving a greater texture. Recommended option when treating very hard stones.



TECNOLOGIAS / TECHNOLOGIES

DRILL TUFT 3D®

Tecnología que combina el diseño CAD 3D con la construcción del soporte y el insertado de los filamentos en una misma orden de producción, consiguiendo fabricar **cepillos técnicos con la máxima precisión y eficacia.**

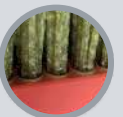
Technology that combines the 3D CAD design with the construction of the support and the insertion of the filaments in the same order of production, achieving the manufacture of technical brushes with maximum precision and efficiency.



RESIN FORMULA®

Las superficies más delicadas que precisan del mejor acabado, requieren productos abrasivos muy suaves. Las formulaciones RESIN combinan una elaborada selección de minerales, aglutinados con resinas sintéticas específicas, que junto con un proceso productivo controlado, garantizan el mejor acabado con el máximo rendimiento.

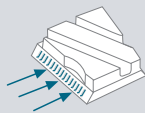
The most delicate surface that require the best finish, require very soft abrasive products. RESIN formulations combine and elaborate selection of minerals, bonded with specific synthetic resins, with together with a controlled production process, guarantee the best finish with maximum performance.



SHARK FIT®

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

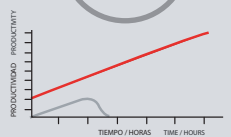
Small incisions in the supports ensure a **perfect fit** in your Frankfurt fixation.




ADR®

Una dispersión controlada y homogénea del diamante, hacen de esta tecnología la combinación perfecta para conseguir **Abrasivos Diamantados Resinoides superiores.** **Incremento de la productividad** respecto al cepillo tradicional, evitando las continuas paradas de máquina.

A controlled and homogeneous dispersion of the diamond makes this technology the perfect combination to achieve superior **Resinoid Diamond Abrasives.** **Increased productivity** compared to traditional brushes, avoiding continuous machine stoppages.



RENDEIMIENTO
 Cepillo ADR
 Cepillo tradicional
 ADR Brush
 Traditional Brush

