



Ref. 071101

ALINEADOR PUNTA ROSCADA SCREWED TIP LINEAR ROLLER

Rodillo alineador muy robusto, destinado a ser utilizado en cortadora disco puente.
Very tough linear roller, designed for use in bridge saw cutting machine.

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

MEDIDA / MEASURE	PUNTAS ROSCADAS / SCREWED TIPS	FUJACIÓN / COUPLING	€/ UD.	UD./BOX
325x120mm (12,8"x4,7")	208	ø50 mm ø60 mm	1265,00	
	Punta Roscada (Recambio) Screwed Tips	€/ UD.	1,96	

Ref. 071102

Posibilidad de fabricar medidas especiales y sistemas con puntas roscadas bajo demanda.
Possibility of producing 1 measurement and screwed tip systems, on demand.

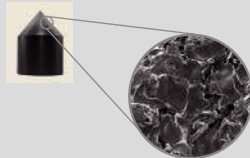
TECNOLOGÍAS / TECHNOLOGIES

THERMOPRESS®

Innovador sistema de **vulcanizado mediante presión en caliente** utilizado en la fabricación de herramientas técnicas. Supera al sistema tradicional de construcción, **evitando las soldaduras defectuosas y fallos** en fabricación.

Innovative system of **vulcanized by hot pressing** used in the manufacture of technical tools. It overcomes the traditional construction system, **avoiding defective welds and manufacturing failures**.

Sistema alineador con **puntas de alto rendimiento** fabricadas al 100% con **Carburo de Tungsteno**. Su dureza entre 8,5 y 9.0 en la escala de Mohs asegura un producto con la **máxima resistencia** posible, cercana al diamante.



Linear system with **high performance tips** made of 100% **tungsten carbide**. Its hardness between 8.5 and 9.0 on the Mohs scale ensures a product with the **highest possible strength**, close to diamond.

Su facilidad de **automontaje** mediante **Puntas Roscadas intercambiables** hace de este producto la solución universal más económica y rápida del mercado.



Its ease of **self-assembly** using **interchangeable Screwed Tips** makes this product the most economical and fastest universal solution on the market.



balance®

Sistema de equilibrado para herramientas portátiles. **Elimina vibraciones y protege la maquinaria** ante posibles averías. Además incrementa sustancialmente la vida útil y precisión de las herramientas.



Balancing system for portable tools. **It eliminates vibrations and protects the machinery** against possible breakdowns. It also substantially increases the useful life and precision of the tools.

madeto measure

Posibilidad de fabricación de rodillos a medida
Customised rollers can be made to measure

