

# FICKERT ABUJARDADOR 140MM FICKERT BUSHHAMMER 140MM

Novedoso sistema abujardador patentado con fijación Fickert.  
Patented novel Bushhammer system with Fickert coupling



Ref. 021101

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

ACABADO / FINISHED	€/ UD.		UD./BOX
	Basic®	PLUS®	
Fino / Fine	253,53	278,01	
Semi-Fino / Semi-Fine	221,47	244,25	
Standard / Standard	195,75	216,56	
Semi-Standard / Semi-Standard	165,92	188,55	
Basto / Coarse	195,75	216,56	
Muy Basto / Very Coarse	---	263,18	

RECAMBIOS / SPARE PARTS	€/ UD.		UD./BOX	
	Basic®	PLUS®		
Ref. 011102	Rodillo Abujardado Fino / Bushhammer Fine Roller	164,65	189,12	
	Rodillo Abujardado Semi-Fino / Bushhammer Semi-Fine Roller	131,38	155,36	
	Rodillo Abujardado Standard / Bushhammer Standard Roller	106,87	127,68	
	Rodillo Abujardado Semi-Standard / Bushhammer Semi-Standard Roller	77,04	99,67	
	Rodillo Abujardado Basto / Bushhammer Coarse Roller	106,87	127,68	
	Rodillo Abujardado Muy Basto / Bushhammer Very Coarse Roller	-	152,07	
Ref. 011104	Rodamiento Basic ( Juego de 2 uds ) / Bearing Basic ( Set of 2 units )	9,42	-	
Ref. 011105	Rodamiento Plus ( Juego de 2 uds ) / Bearing Plus ( Set of 2 units )	-	12,12	
Ref. 021105	Kit Axial Basic / Axial Kit Basic	5,79	-	
Ref. 021106	Kit Axial Plus / Axial Kit Plus	-	5,79	
Ref. 021102	Base Fickert / Bushhammer Base		83,13	

## Basic®

Estructura blindada que **no precisa mantenimiento** y asegura un funcionamiento perfecto bajo cualquier condición y durante toda la vida útil de los rodillos.

**Maintenance-free armoured structure** ensures perfect operation under all conditions and for the entire service life of the rollers.



## 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 **hot-press vulcanising system** used in the manufacture of technical tools, which outperforms the traditional construction system, **avoiding defective welds and manufacturing failures**.

## PLUS®

Estructura interna con **"doble blindaje"**, preparada para soportar las **máximas cargas**. **No precisa mantenimiento** debido a su construcción interna muy robusta autolubricada y a su geometría estructural.

**"Double-shielded"** internal structure, prepared to withstand **maximum loads**, **maintenance-free** due to its very robust self-lubricating internal construction and its structural geometry.



Sistema abujardador tipo "Fickert" **PATENTADO**. Su facilidad de **automontaje** mediante **rodillos intercambiables** hace de este producto la solución universal más económica y rápida del mercado.

**Patented "Fickert" type bushhammering system**. Its ease of **self-assembly** by means of interchangeable rollers makes this product the most economical and quickest universal solution on the market.



## ACTIVE SHOCK® SYSTEM

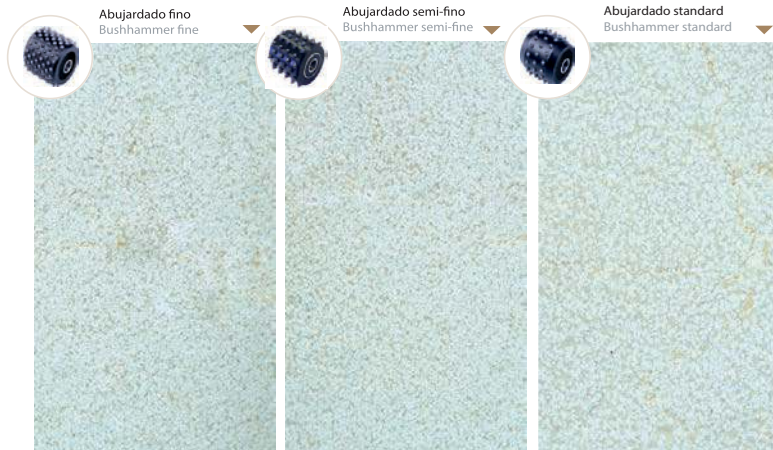
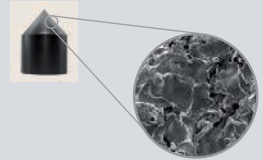
Revolucionario **Kit Axial** gracias al cual es posible **absorber eficazmente los golpes** que reciben los rodillos durante su trabajo.

Revolutionary **Axial Kit** which **allows to effectively absorb the shocks** that the rollers receive during their work.



Sistema abujardador 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 resistenciapossible**, cercana al diamante.

Bush-hammering 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.



Muestras realizadas sobre mármol Crema Marfil. Samples made on Crema Marfil marble.