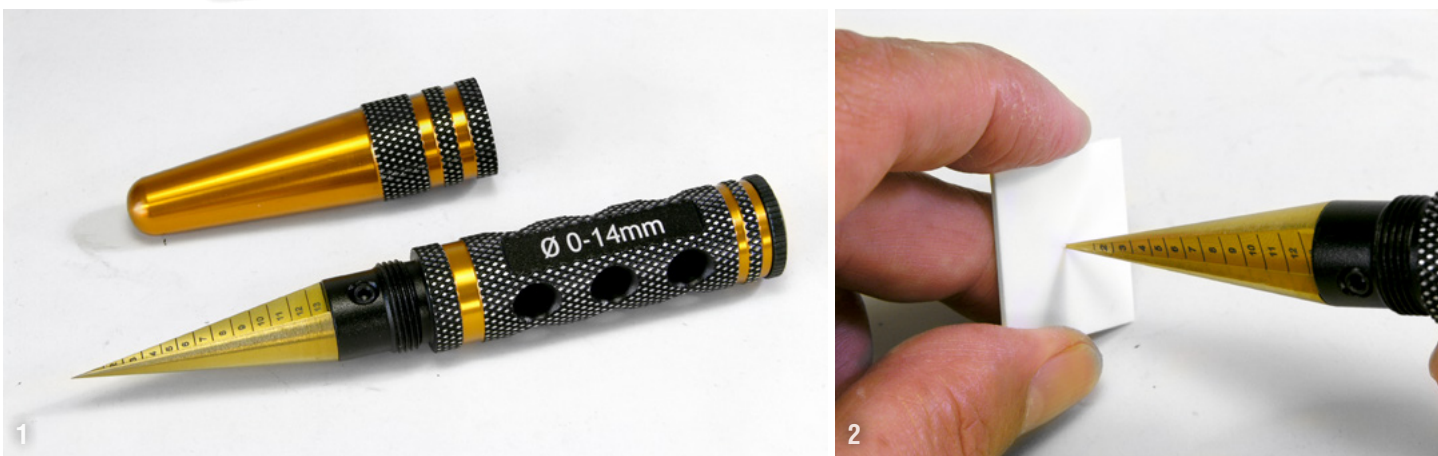


GENERAL USAGE

HOW TO USE PRODUCT GUIDE

AK



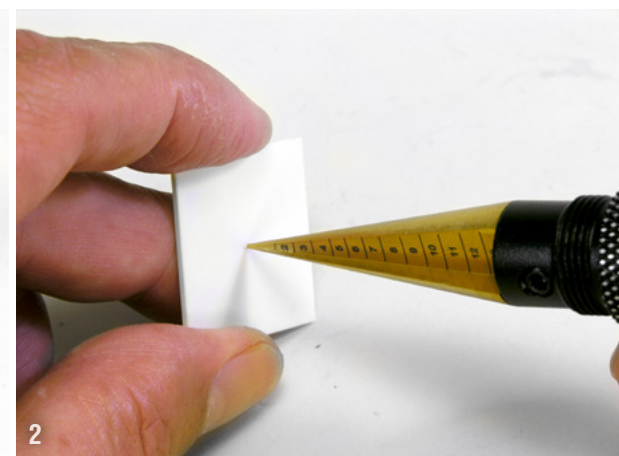
AK9166

PROFESSIONAL UNIVERSAL HOLLOW HANDLE 0-14MM



Precision tool intended for making holes of a diameter up to 14 mm in plastic, PVC, resin, wood or aluminium and brass sheet. The perforations in the handle allow a long shank to pass through to facilitate turning when working with somewhat hard or thicker materials.

Herramienta de precisión para realizar todo tipo de agujeros en piezas de plástico, forex, resina, madera o aluminio y latón en láminas. Con dimensiones de 0 a 14 mm. Las perforaciones del mango permiten hacer pasar un vástago largo para facilitar el giro a la hora de trabajar con materiales algo duros o de mayor grosor.

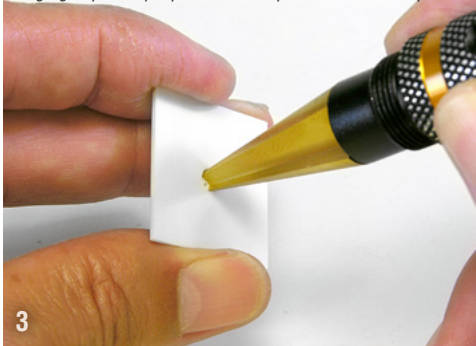


2

1

After unscrewing the protective cap we find a sharp metal tip. The rear cover of the handle rotates allowing pressure to be applied to the work surface while rotating the handle.

Tras desenroscar la tapa protectora nos encontramos con una punta metálica afilada. La tapa trasera del mango gira por lo que permite hacer presión sobre la superficie de trabajo mientras se hace girar el mango.



3



4

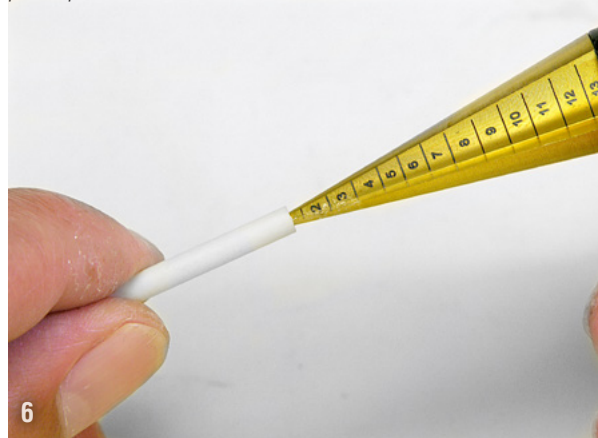


5

We then turn the handle little by little until the material is perforated and the appropriate diameter of the perforation is obtained. Once this is achieved, we can turn the tool in both directions to clean the hole from burrs.

A continuación giramos el mango poco a poco hasta perforar el material y obtener el diámetro adecuado de la perforación. Una vez conseguido podemos girar en ambos sentidos la herramienta para limpiar de rebabas el orificio.

Another of its main uses is to hollow and core out tubes.
Otra de sus principales utilidades es el ahuecado y vaciado de tubos.



6

This way we can refine the gun barrels, exhaust pipes or any other type of pipes, and other parts of our models in order to achieve greater realism.
De éste modo podemos afinar las paredes de cañones, tubos de escape o cualquier otro tipo de tuberías, conducciones y demás piezas en nuestros modelos, dotándolos así de mayorrealismo.



7