

## Martillo deslizante con pesa de 0,5 kg

**Artículo:** 22-0-05

**EAN-13:** 4021176283697

**URL:** [at.com.es/p/1381835](http://at.com.es/p/1381835)

**Marca:** Kukko



- La pesa deslizante tiene una forma ergonómica para una transferencia de fuerza óptima.
- No es necesaria ninguna superficie de apoyo.
- Todos los martillos vienen con adaptadores para poder utilizarse con diferentes cabezas extractoras.

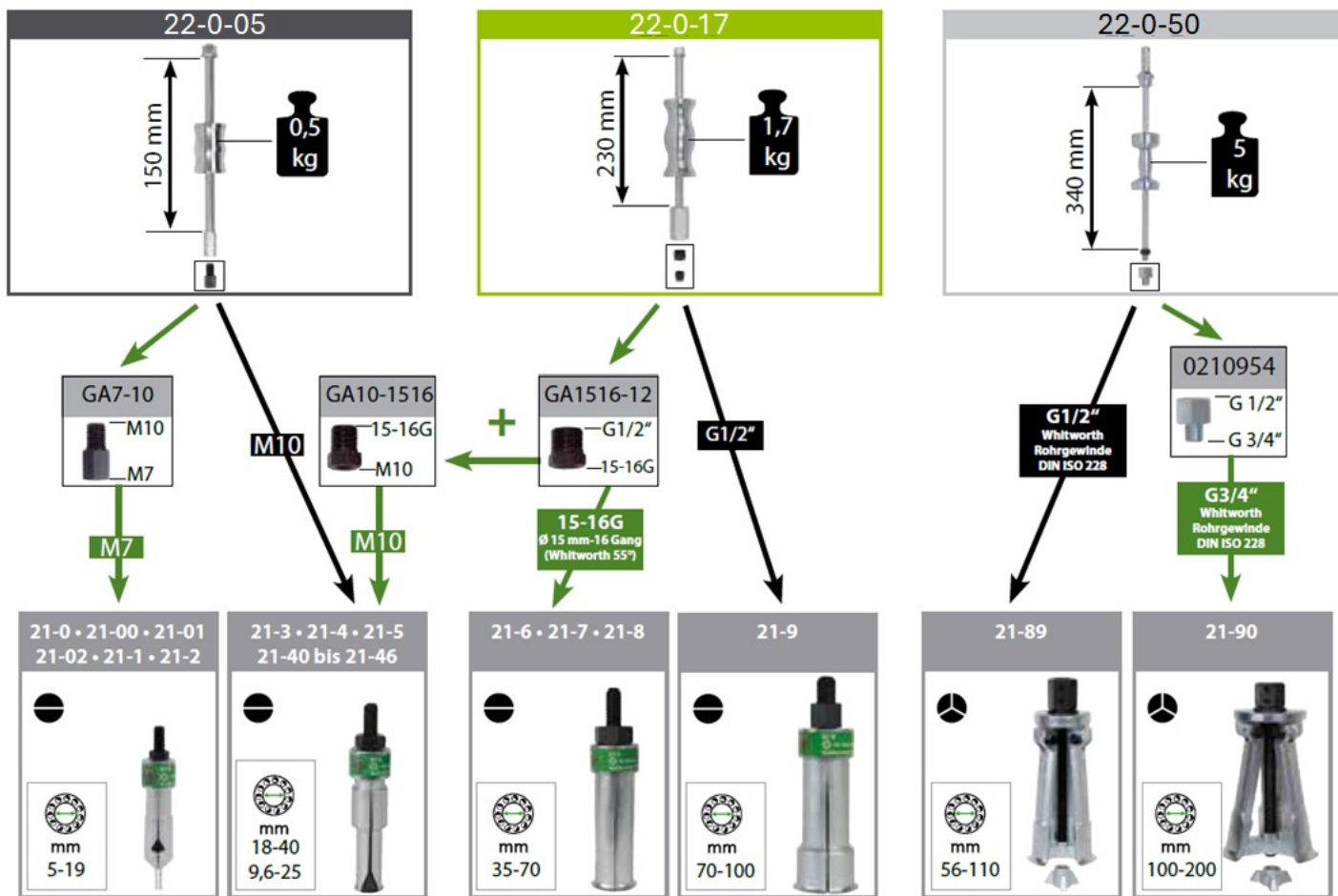


4021176283697

Los martillos deslizantes de la serie 22-0 se utilizan junto con los extractores internos de la serie 21. Se recomienda el uso de un martillo deslizante especialmente cuando no se dispone de una superficie de apoyo o ésta es demasiado delicada. Gracias a la forma ergonómica de la pesa deslizante, la fuerza aplicada puede transferirse de forma óptima y se consigue un fuerte efecto de choque. También garantiza una extracción suave y sin contacto. Los martillos deslizantes con masas de impacto de 500 g a 8 kg están disponibles para cualquier aplicación a través de varios tamaños y accesorios.

### FORMA DE USO:

- Determine el diámetro interior del rodamiento de bolas y seleccione un extractor interior adecuado.
- Introduzca el extractor en el orificio y apriete la tuerca de sujeción.
- Atornille el vástago del martillo deslizante en el eje del extractor interno.
- Utilice el martillo deslizante para extraer el cojinete mediante un movimiento de percusión.



## Características

Apto para 21-0 a 21-5 (5 – 25 mm)

## Dimensiones

Peso artículo (kg) 0,85

## Tarifa

Unidad de precio envase  
 Cantidad mínima 1  
 Condicionante de compra Múltiplos de 1

**Martillo deslizante para extractores de rodamientos interiores**

---

**Datos packaging**

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,85
Producto empaquetado: largo (cm)	27,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,80
Producto empaquetado: alto (cm)	3,70
Presentación	Caja cartón

**Datos logísticos**

Unidad de preparación - código EAN	4021176283697
Unidades contenidas en un embalaje	1
Unidad de preparación - peso (kg)	0,85
Unidad de preparación - largo (cm)	27,00
Unidad de preparación - ancho (cm)	3,80
Unidad de preparación - alto (cm)	3,70
País de origen	Alemania
Intrastat	8205598000
Disponible en dropshipping	si