

KUKKO // Pull forward



# SELECTHOR

El campeón de mazas anti-rebote  
con un 150 % de potencia de impacto



 KUKKO.COM

100

# El mejor de su clase

Con el exclusivo sistema anti-rebote desmontable del Selecthor, se evitan los rebotes habituales, se maximiza la potencia del impacto, se cuidan las articulaciones y se reduce el tiempo de uso.



**KUKKO  
INTELLIGENCE  
INSIDE**

Innovadora inserción antirrebote que maximiza la potencia del impacto y minimiza la carga sobre las articulaciones



Carcasa de fundición fina de acero de alta calidad con identificación del tamaño del cabezal



Tornillo Allen y arandela elástica de máxima calidad



Cabezales intercambiables para optimizar el golpe y, al mismo tiempo, cuidar el material



Tallo ergonómico de valioso nogal americano para una carga máxima y un trabajo sin fatiga



Certificado GS de seguridad testada

Todas las piezas se pueden pedir por separado y/o como piezas de recambio.

# Eficacia con cada golpe

El uso inteligente del sistema anti-rebote genera un 150% más de energía de impacto. Así se consigue el objetivo con menos golpes.

## 1. LA FASE PREVIA AL IMPACTO

Las bolas metálicas microfinas del sistema anti-rebote retroceden por la fuerza centrífuga.



## 2. LA FASE DEL IMPACTO

El cabezal alcanza el material y las bolas metálicas se mueven en la dirección del punto de impacto.



## 3. EL EFECTO ANTIRREBOTE

Ahora actúa toda la masa del sistema anti-rebote y genera un 150% más de energía de impacto. Al mismo tiempo, se evita el rebote del Selecthor.



**50 % MÁS DE POTENCIA**

# Golpear con la dureza adecuada

Los versátiles cabezales garantizan el impacto apropiado para cada uso. El material trabajado se respeta durante el impacto y no se ve perjudicado.

## CABEZAL DE GOMA: POLIURETANO (PU)



Índice de dureza        
Resistente al desgaste

### Áreas de aplicación

- Construcción, jardinería, paisajismo
- Bordillos
- Adoquinado
- Colocación de bordillos
- Tabiquería seca
- Pavimentado



## CABEZAL DE PLÁSTICO: ACETATO DE CELULOSA (AC)



Índice de dureza        
Resistente al desgaste

### Áreas de aplicación

- Fabricación de herramientas y máquinas
- Trabajos de biselado y flexión
- Carrocerías
- Desmontaje de neumáticos/llantas
- Posicionamiento de piezas de trabajo



## CABEZAL DE NAILON: POLIAMIDA 6 (PA 6) DE NAILON



Índice de dureza        
Resistente al desgaste

### Áreas de aplicación

- Fundición
- Fabricación de moldes
- Reparación de vehículos
- Construcción de carreteras
- Industria pesada



# Siempre el alcance perfecto

QUALITY  
MADE IN  
GERMANY



**KUKKO EXCLUSIVE**

El mango ergonómico de madera de nogal americano garantiza un manejo óptimo y una precisión de impacto.



| Art.-Nr.         |      |      |     | Sin rebote | DUREZA SHORE | Material |
|------------------|------|------|-----|------------|--------------|----------|
|                  | Ø mm | mm   | mm  |            |              |          |
| 3-030111-GU-GU-1 | 30   | 300  | 92  | ✓          |              |          |
| 3-040111-GU-GU-1 | 40   | 330  | 116 | ✓          |              |          |
| 3-050111-GU-GU-1 | 50   | 380  | 138 | ✓          |              |          |
| 3-060111-GU-GU-1 | 60   | 410  | 149 | ✓          |              |          |
| 3-080111-GU-GU-1 | 80   | 500  | 175 | ✓          |              |          |
| 3-080112-GU-GU-1 | 80   | 900  | 175 | ✓          |              |          |
| 3-030111-KU-KU-1 | 30   | 300  | 92  | ✓          |              |          |
| 3-040111-KU-KU-1 | 40   | 330  | 116 | ✓          |              |          |
| 3-050111-KU-KU-1 | 50   | 380  | 138 | ✓          |              |          |
| 3-060111-KU-KU-1 | 60   | 410  | 149 | ✓          |              |          |
| 3-030111-NY-NY-1 | 30   | 300  | 92  | ✓          |              |          |
| 3-040111-NY-NY-1 | 40   | 330  | 116 | ✓          |              |          |
| 3-050111-NY-NY-1 | 50   | 380  | 138 | ✓          |              |          |
| 3-060111-NY-NY-1 | 60   | 410  | 149 | ✓          |              |          |
| 3-080111-NY-NY-1 | 80   | 500  | 175 | ✓          |              |          |
| 3-080112-NY-NY-1 | 80   | 900  | 175 | ✓          | -            | -        |
| 3-100111-NY-NY-0 | 100  | 1020 | 204 |            |              |          |
| 3-125111-NY-NY-0 | 125  | 1025 | 204 |            |              |          |

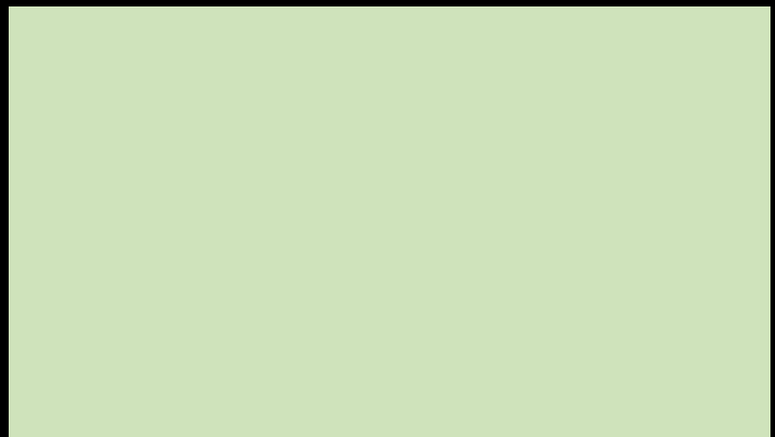
**KUKKO // Pull forward**



**KUKKO Werkzeugfabrik**  
Kleinbongartz & Kaiser oHG  
Heinrich-Hertz-Straße 5  
40721 Hilden  
Deutschland

Tel. +49 2103 9754-300  
Fax +49 2103 9754-310  
inquiry@kukko.com

kukko.com



FL-SELECTHOR-06-19-ES

**100**