



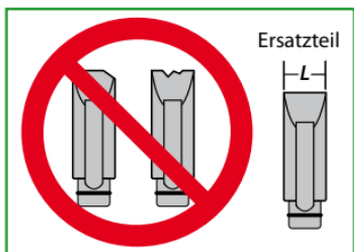
# KUKKO 55



Anleitung zum mechanischen Mutternsprenger 55-0 bis 55-4 zum Sprengen von Muttern in der Güteklasse 5, 6 und 8



**Pullback**  
TECHNOLOGY

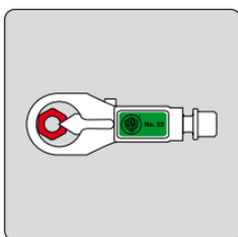


**Meißel unterliegt nicht der Garantie und kann als Ersatzteil bestellt werden!**

**i** [www.KUKKO.com](http://www.KUKKO.com)

Art. No.	SW mm			Ersatzteil Meißel
55-0	4-10	M2-M6	8	55-0-M
55-1	10-18	M6-M12	12	55-1-M
55-2	19-27	M12-M18	14	55-2-M
55-3	27-36	M18-M24	16	55-3-M
55-4	32-50	M22-M30	26	55-4-M

## Muttern sprengen



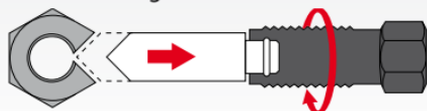
Sollten sich Muttern auf einem Gewinde nicht mehr lösen lassen, so ist es oft nötig die Mutter zu zerstören. Dabei ist es wichtig, das Gewinde auf dem die Mutter festsetzt nicht zu beschädigen.

Hydraulische Mutternsprenger finden Sie unter [www.KUKKO.com](http://www.KUKKO.com)  
(Art.Nr. 56-1 bis 56-3 und Y-57-24 bis Y-57-60)



**Pullback**  
TECHNOLOGY

Einzigartiges, leichtes Zurückdrehen des Mutternsprenger-Meißels aus verformten oder gesprengten Muttern. Der Meißel bleibt so nicht in der Mutter hängen.



Umhüllen Sie immer das Abziehwerkzeug und das abziehende Teil mit einer Unfallschutzplane (Art.-No. UFP1; UFP-2; UFP-3). Es besteht die Gefahr ruckweisen Ablösens von Teilen oder Bruchstücken, diese werden von der Plane sicher aufgefangen.

Zusätzlich ist immer eine Schutzbrille zu tragen!



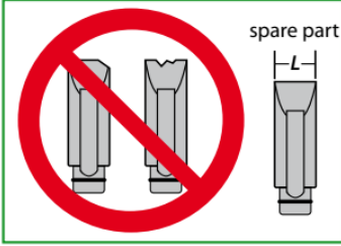
**KUKKO-Werkzeugfabrik** Kleinbongartz & Kaiser oHG  
Taubenstr. 5 • 42857 Remscheid • Tel: +49 (0) 21 91/93 39-0 • Fax: +49 (0) 21 91/93 39-100  
[info@KUKKO.com](mailto:info@KUKKO.com) • [www.KUKKO.com](http://www.KUKKO.com)



# KUKKO 55



Instructions for mechanical nut splitter 55-0 to 55-4 for splitting grade 5, 6 and 8 nuts.

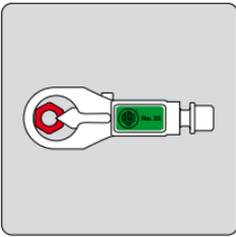


**Chisel is not covered by the guarantee and can be re-ordered as a spare part!**

**i** [www.KUKKO.com](http://www.KUKKO.com)

Art. No.	SW inch	SW mm			Spare part Chisel
55-0	5/32 - 13/32	4-10	M2-M6	8	55-0-M
55-1	7/16 - 11/16	10-18	M6-M12	12	55-1-M
55-2	3/4 - 1 1/16	19-27	M12-M18	14	55-2-M
55-3	1 1/8 - 1 7/16	27-36	M18-M24	16	55-3-M
55-4	1 5/16 - 2	32-50	M22-M30	26	55-4-M

## Splitting nuts

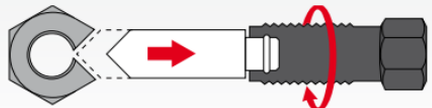


If nuts will no longer turn on their thread, it is often necessary to destroy the nuts. In doing so, it is important not to damage the thread on which the nut is stuck.

Hydraulic nut splitters can be found at [www.KUKKO.com](http://www.KUKKO.com)  
(Art.No. 56-1 to 56-3 and Y-57-24 to Y-57-60)



Unique, simple pullback of the nut splitter chisel to remove it from deformed or split nuts. This means that the chisel does not get caught in the nut.



Always cover both the tool and the part being removed with a protective blanket (Art.- No. UFP1; UFP-2; UFP-3). There is a risk of parts or fragments suddenly flying free and these will be safely trapped by the blanket.

Protective goggles must also always be worn!

