

MUTTERNSPRENGER HYDRAULISCH KUKKO BAUREIHE # 56



Zum Sprengen unlösbar festsitzender oder überdrehter Muttern ohne Beschädigung des Gewindebolzens der **Güteklasse 5, 6, 8 und 10**.

Die doppelte Verkröpfung erlaubt den Einsatz auch bei engen Platzverhältnissen. Durch die Hydraulik ist nur geringer Kraftaufwand erforderlich.



839 1508

Hinweis:

1. Der Meißel muss sich in der Ausgangsposition befinden und wird mit der Schneide axial zum Gewindebolzen auf eine Mutternfläche angesetzt.
2. Der verstellbare Gegenhalter wird gegen die dem Meißel entgegengesetzte Mutternfläche gepresst.
3. Das Sprengen der Mutter erfolgt durch langsames Einschrauben der Druckspindel, wobei durch kurze Unterbrechungen die ganze Druckkraft der Hydraulik erreicht wird.
4. Die max. Leistung wird bei einem Drehmoment von 45Nm (bei 56-1) bzw. 30 Nm (bei 56-2) erreicht. Eine Überschreitung ist nicht zulässig und kann zu Unfällen und zur Zerstörung des Werkzeuges führen.

Besonderer Hinweis:

Die anwendungsbedingte flache Bauweise ermöglicht keinen automatischen Federrückzug des Meißels. Der Meißel geht daher nicht selbsttätig zurück und muss nach jedem Einsatz in die Ausgangsposition zurückgedrückt werden.

1. Druckspindel zurückschrauben.
2. Durch Anziehen des Gegenhalters mit einem Schlüssel wird dann der Meißel in seine Ausgangsposition zurückgedrückt.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	SW mm	Herst.-Nr.
839 1508	Muttersprenger Gr. 1	7 - 24	56-1
839 1515	Muttersprenger Gr. 2	22 - 36	56-2

ERSATZTEILE

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	passend für:
839 1522	Ersatzmeißel für 56-1	839 1508
839 1539	Ersatzmeißel für 56-2	839 1515