

Stift-Auszieher

Nr. 59-092 und 59-302



Zum Ausziehen von Teilen mit Innengewinde wie Kegel- oder Zylinderstiften.

Der Auszieher wird in zwei Größen angeboten.

Der Auszieher besteht aus einem Schlaggewicht, der Gleitstange und sechs Adaptern mit Gewindestiften mit Gewinde M3, M4, M5, M6, M8 und M10.

Die Gleitstange hat das Gewinde M12, so dass diese auch direkt in das ausziehende Teil eingeschraubt werden kann.

Es entsteht eine starre Verbindung zwischen Auszieher und dem zu entfernenden Teil.

Die Ausbildung von Schlaggewicht und Gleitstange ist so gewählt, dass in jedem Falle eine Verletzung der Hand während des Arbeitsvorganges durch Hautquetschung ausgeschlossen ist.

Für tiefer sitzende Teile kann problemlos an Stelle des mitgelieferten Gewindestiftes von 30 mm Gesamtlänge ein längerer Gewindestift eingeschraubt werden. Sollte ein Gewindestift abbrechen oder verloren gehen, ist er durch DIN 914 leicht zu ersetzen.

Das Ausziehen erfolgt durch Bewegen des Schlaggewichtes auf der Gleitstange, wobei die Länge des Schlagweges sich nach dem Einsatzfall richtet.


Standard-Lieferumfang:

Auszieher mit Adapter und Gewindestift M3, M4, M5, M6, M8 und M10.

Auszieher, Adapter und Gewindestifte brüniert.

ALBERT SCHREM Werkzeugfabrik GmbH

Ulmer Straße 56
D-89537 Giengen/Brenz
Postfach 1504
D-89530 Giengen/Brenz
Telefon 07322 6006 o. 6007
Telefax 07322 6008

Bestell-Nr.	Schlagweg mm	Schlagmasse kg	 kg
59-092	90	0,9	1,36
59-302	300	0,9	1,60

Stift-Auszieher

Nr. 59-090 und 59-300

Zum Ausziehen von Teilen mit Innengewinde wie Kegel- oder Zylinderstiften.

Der Auszieher wird in zwei Größen angeboten.

Der Auszieher besteht aus einem Schlaggewicht, der Gleitstange und einem Kopfteil, das beweglich an der Gleitstange sitzt.

Die abschraubbare Kappe des Kopfteiles dient zur Aufnahme der Reduzierscheibe und der Inbus-schraube. Diese Einheit wird in das ausziehende Teil geschraubt und danach mit dem restlichen Auszieher verbunden.

Die Ausbildung von Schlaggewicht und Gleitstange ist so gewählt, dass in jedem Falle eine Verletzung der Hand während des Arbeitsvorganges durch Hautquetschung ausgeschlossen ist.


Für tiefer sitzende Teile können problemlos an Stelle der mitgelieferten 30-mm-Schrauben längere Schrauben DIN 912 / ISO 4762 eingesetzt werden. Für Teile mit Anschlussgewinde M16 und M20 sind Kappen mit dem entsprechenden Gewinde als Sonderausstattung lieferbar.

Das Ausziehen erfolgt durch Bewegen des Schlaggewichtes auf der Gleitstange, wobei die Länge des Schlagweges sich nach dem Einsatzfall richtet.

Standard-Lieferumfang:
Auszieher mit Schrauben M4, M5, M6, M8, M10 und M12 mit Gewindelänge 30 mm und fünf Unterscheiben.

Auszieher, Schrauben und Scheiben brüniert.



Bestell-Nr.	Schlagweg mm	Schlagmasse kg	 kg
59-090	90	0,9	1,48
59-300	300	0,9	1,72

**ALBERT SCHREM
Werkzeugfabrik GmbH**

Ulmer Straße 56
D-89537 Giengen/Brenz
Postfach 1504
D-89530 Giengen/Brenz
Telefon 07322 6006 o. 6007
Telefax 07322 6008