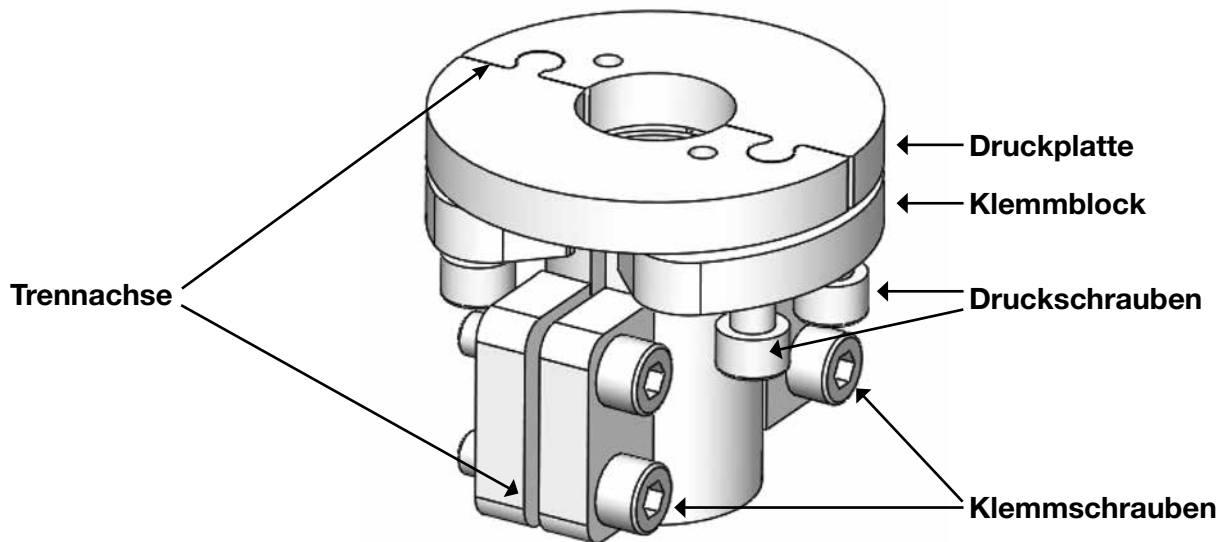


# Abziehwerkzeug ERSA 1330 LIFT-MOVE

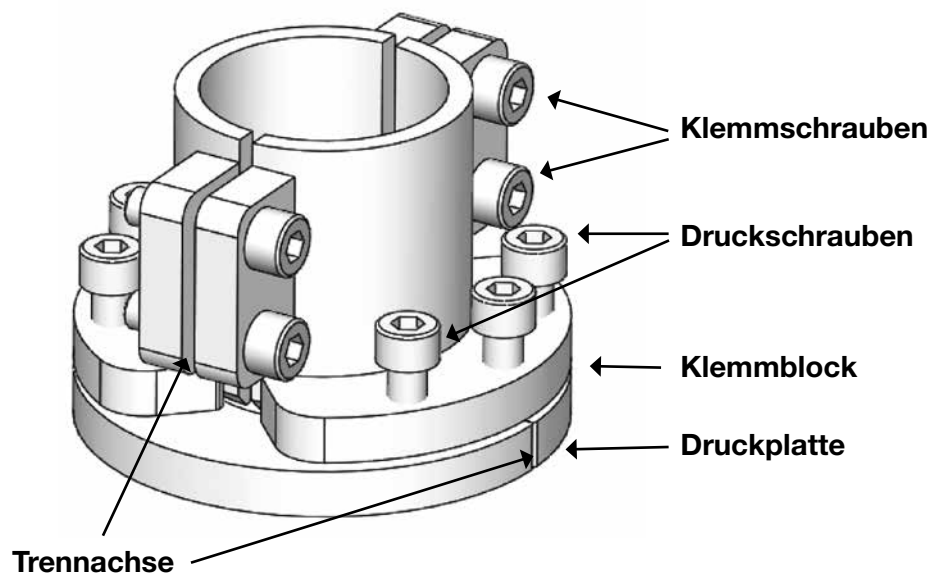
für die schonende Entfernung von Stuhlgasfedern

- keine Schäden am Fußkreuz
- keine Schäden an der Mechanik
- keine Schrammen und Kratzer

## Klemmblock Sitzträger D = 28 mm



## Klemmblock Fußkreuz D = 50 mm



Das komplette Werkzeug mit Hilfsmitteln im praktischen Koffer für den Fachmann

**LIFT-MOVE ERSA 1330 € 349,- + MwSt.**

**ACHTUNG:** Arbeiten an Gasfedern nur durch eingewiesenes Fachpersonal!

# Abziehwerkzeug ERSA 1330 LIFT-MOVE für Stuhlgasfedern

Die Gasfeder bei Stühlen ist sowohl im Sitzträger als auch im Fußkreuz eingesteckt. Durch die konische Ausformung der Steckverbindungen wird eine starke Klemmung zwischen den Bauteilen erreicht. Zur Demontage der Gasfeder muss diese Klemmkraft überwunden werden. Hierzu wird das Abziehwerkzeug LIFT-MOVE verwendet.

## Anleitung zur Demontage der Gasfeder aus dem Fußkreuz:

- Verwenden sie hierzu den großen Klemmblock für das Fußkreuz.
- Die Druckplatte - mit der Filzfläche - auf das Fußkreuz legen und die Hälften zusammenstecken. Das Rohr der Gasfeder ist nun von der Druckplatte umschlossen.
- Die Trennachsen von Druckplatte und Klemmblock müssen rechtwinklig zueinander stehen. (s. Zeichnung)
- Sämtliche Schrauben vor Arbeitsbeginn einfetten. Dies erleichtert die Arbeit und verlängert die Lebensdauer der Schrauben ganz erheblich.
- Alle Druckschrauben am Klemmblock bündig mit der Unterseite eindrehen.
- Die Hälften des Klemmblocks um die Gasfeder auf die zusammengesetzte Druckplatte legen und durch die Klemmschrauben miteinander fest verschrauben, um eine ausreichende Klemmung zur Gasfeder zu erreichen.
- Nachdem der Klemmblock befestigt wurde, können nun die Druckschrauben eingedreht werden. Hierzu alle Druckschrauben jeweils abwechselnd rundum und über Kreuz ca. 2 Umdrehungen eindrehen. Dieser Vorgang wird solange wiederholt, bis sich die Gasfeder aus dem Fußkreuz löst.
- Nach dem Lösen der Gasfeder können Klemmblock und Druckplatte abgebaut werden.

## Anleitung zur Demontage der Gasfeder aus der Sitzmechanik:

- Verwenden sie hierzu den kleinen Klemmblock für den Sitzträger.
- Die Kolbenstange der Gasfeder vor Montage des Klemmblocks unbedingt mit einem Lappen abwischen/entfetten.
- Montageablauf Druckplatte/Klemmblock und Demontage der Gasfeder entsprechen der o.g. Anleitung zur Demontage der Gasfeder aus dem Fußkreuz.

Es dürfen zur Demontage der Gasfeder ausschließlich die von uns beigelegten Werkzeuge eingesetzt werden.

Sollten sie Fragen zur Demontage der Gasfeder haben, nehmen sie gern Kontakt zu uns auf.

## Entsorgungshinweis:

Gasfedern müssen im Fall der Entsorgung drucklos gemacht (entgast) werden. Hierzu sind aus Sicherheitsgründen die besonderen Entgasungsvorschriften für das jeweilige Modell zu beachten, um den Ausführenden vor Gesundheitsschäden zu bewahren (Augen- und Gesichtsschutz).

Die drucklose Gasfeder kann Altöl enthalten, welches nach dem Abfallgesetz entsorgt werden muss und auf keinen Fall wegen der hohen Umweltgefährdung ins Erdreich oder in Gewässer gelangen darf. Wenn Sie Ihre Ersatzgasfeder bei uns gekauft haben, können Sie uns die defekte Gasfeder zur kostenlosen Entsorgung einsenden unter Beifügung Ihrer Rechnungskopie, die als Gutschein gilt.

Save the future!

Wir suchen derzeit (01.02.2021) Fachbetriebe in Deutschland für den Tausch von Gasfedern mit unserem schonenden System LIFT-MOVE. Die Anschriften dieser Partner veröffentlichen wir im Internet nach dieser Information.