

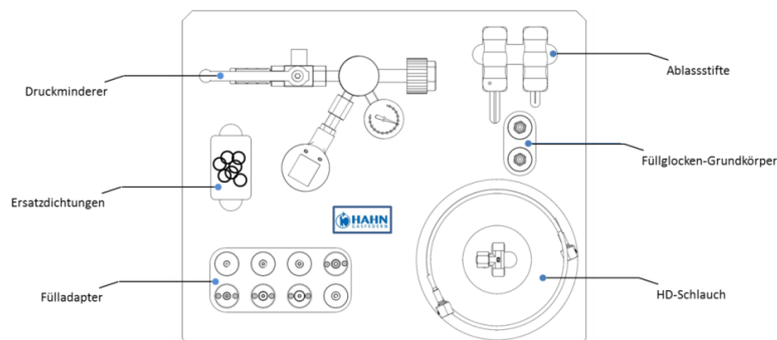
Füllkoffer für Gasfedern mit Ventil



Mit dem HAHN Füllkoffer bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihre Gasfedern vor Ort mit der gewünschten Kraft zu befüllen.

Für den richtigen Einsatz bieten wir Ihnen eine Schulung durch unsere Servicetechniker an. Auf diese Weise können wir Sie vor Ort über den richtigen Umgang mit dem Equipment des HAHN Füllkoffers informieren.

Der HAHN Füllkoffer enthält folgendes Zubehör, das Sie zum Befüllen Ihrer Gasfedern benötigen:



Bitte beachten Sie, dass Sie zum Befüllen Ihrer Gasfedern, neben unserem Füllkoffer, noch eine Stickstoff Gasflasche mit Flaschenventil Din 477 Nummer 10, Reinheit 5.0 benötigen.

Befüllt werden können alle Gasfedern von HAHN mit einem Ventil oder Querventil.

Ventil:

- Ermöglicht exakte Anpassung der Ausschubkraft einer HAHN Gasfeder an die gewünschten Verhältnisse
- Befindet sich bei der Gasdruckfeder im Gewindezapfen des Bodenstücks
- Befindet sich bei der Gaszugfeder als Ventilaufsatz auf der Kolbenstange

Querventil:

- Befindet sich seitlich am Zylinderende auf der Bodenstückseite
- Ermöglicht das Befüllen in eingebautem Zustand
- Querventile sind bei der Längenberechnung der Gasfeder (GL) zu berücksichtigen