## **GEBRAUCHSANWEISUNG**

# VARIFUEL2-WERKZEUG FÜR WARTUNGSDECKEL FÜR VARIFUEL2 100-50 (bis S/N 05014433)



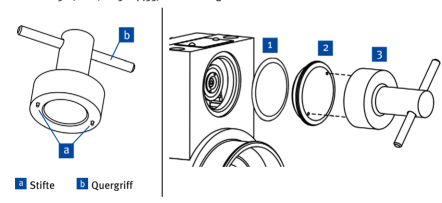
## Explosionsgefahr!

Wenn die gasführenden Teile des Systems nicht vollständig dicht sind, kann Gas austreten und es besteht Explosionsgefahr. Überprüfen Sie nach allen Montagearbeiten die Dichtheit des Systems. Achten Sie dabei auch darauf, dass die Messanschlüsse am VariFuelz geschlossen sind.

Alle Arbeiten an gasführenden Teilen dürfen nur von entsprechend geschultem Personal durchgeführt werden.

#### **Funktion**

Das VariFuel2-Werkzeug für Wartungsdeckel verwenden Sie, um am Gehäuseoberteil eines VariFuel2 100-50 (bis S/N 05014433) den Wartungsdeckel zu montieren und zu demontieren.



## Montage des Wartungsdeckels

- 1. Eine neue Papierdichtung 1 auf den Wartungsdeckel 2 setzen.
- 2. Den Wartungsdeckel mit der Hand in das Gehäuseoberteil eindrehen.
- Das VariFuel2-Werkzeug für Wartungsdeckel 3 mit den Stiften in die Bohrungen des Wartungsdeckels einsetzen.
- 4. Über den Quergriff des Werkzeugs per Hand den Wartungsdeckel fest anziehen.

## Demontage des Wartungsdeckels

- Das VariFuel2-Werkzeug für Wartungsdeckel 3 mit den Stiften in die Bohrungen des Wartungsdeckels 2 einsetzen.
- 2. Über den Quergriff des Werkzeugs per Hand den Wartungsdeckel herausdrehen.



## INSTRUCTIONS FOR USE

## VARIFUEL2 TOOL FOR MAINTENANCE CAP FOR VARIFUEL2 100-50 (up to S/N 05014433)



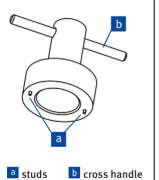
## **Explosion Hazard!**

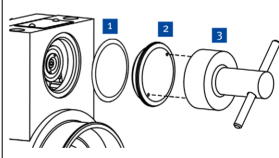
If the system is not entirely tight and sealed, gas may escape and lead to an explosion hazard. Upon completion of all assembly works, always check the system's tightness. Also ensure that the measuring ports on the VariFuel2 are closed.

All works involving gas-carrying parts must be executed by trained personnel only.

## **Functional Description**

The VariFuel2 tool for maintenance cap is used to install and remove the maintenance cap at the upper part of the housing of a VariFuel2 100-50 (up to S/N 05014433).





## **Installing Maintenance Cap**

- Place a new gasket on the maintenance cap .
- 2. Screw the maintenance cap into the upper part of the housing by hand.
- Insert the studs of the VariFuel2 tool for maintenance cap 3 into the holes of the maintenance cap.
- 4. Use the cross handle of the tool to tighten the maintenance cap firmly by hand.

## **Removing Maintenance Cap**

- Insert the stude of the VariFuel2 tool for maintenance cap 3 into the holes of maintenance cap 2.
- 2. Use the cross handle of the tool to unscrew the maintenance cap by hand.