



Benötigtes Werkzeug

- Akku Bohrer
- Textmarker
- Kreuzschlitz -Schraubendreher
- Hammer
- Gewindeschneider M6 (nicht unbedingt erforderlich)
- 5,3mm Metall Bohrer
- Körner

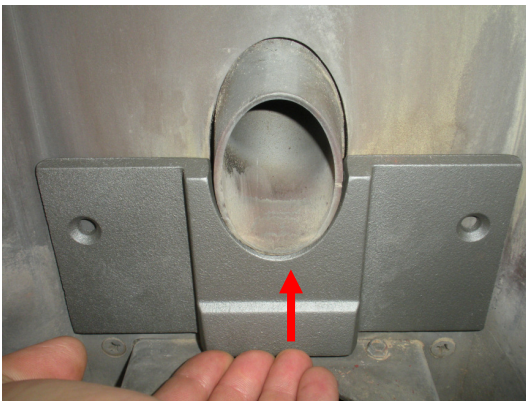


Ersatzteil bestehend aus

- 1Stk Gußrückwand oben Z33841
- 1Stk Gußrückwand unten Z33842
- 6Stk Taptite M6 108912

**1.Schritt**

Bitte die Rückwand
mittels Drahtbürste
reinigen

**2.Schritt**

Bitte die untere Gußrückwand
wie abgebildet reinstellen!

**Schritt 3**

Bitte die zu bohrenden Löcher
markieren



Schritt 4

Die Markierung mittels Körner und Hammer kennzeichnen
(verhindert ein abrutschen beim Bohren)



Schritt 5

Mit 5,3 mm Bohrer durch die 1. Wand bohren.

Achtung!

Es ist eine Doppelwand. Nur durch die 1. Wand bohren.



Schritt 6

Gewinde schneiden
Metallspäne absaugen



Schritt 7

Untere Gußwand reinstellen
und mittels Schraubendreher befestigen.



Schritt 8
Obere Gußwand wie abgebildet
reinstellen und gleichen
Arbeitsvorgang wie in den
Schritten 3-6 beschrieben
durchführen



Schritt 9 und 10
Metallspäne absaugen und Gußwand wie
unten abgebildet montieren

