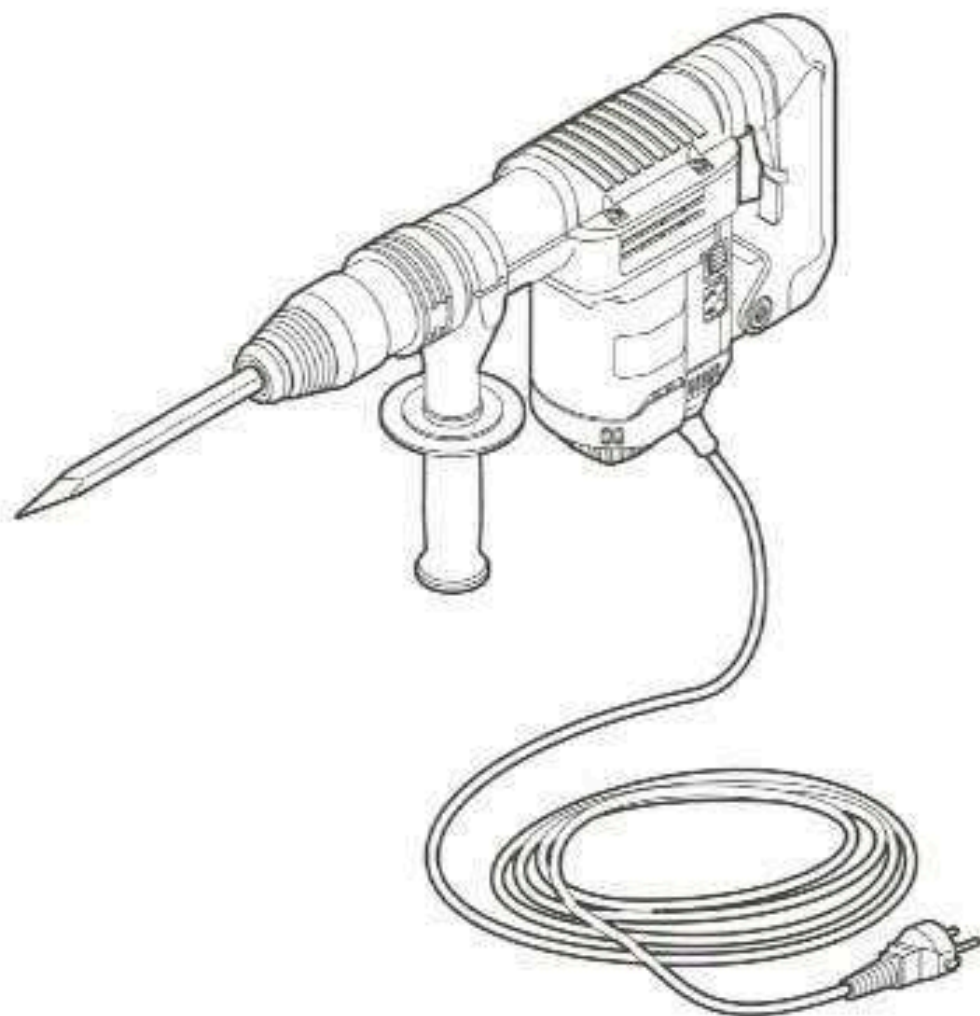


# STEMMHAMMER 6 / 11 KG

18213  
18215

## Gebrauchsanweisung und Sicherheitsvorschriften

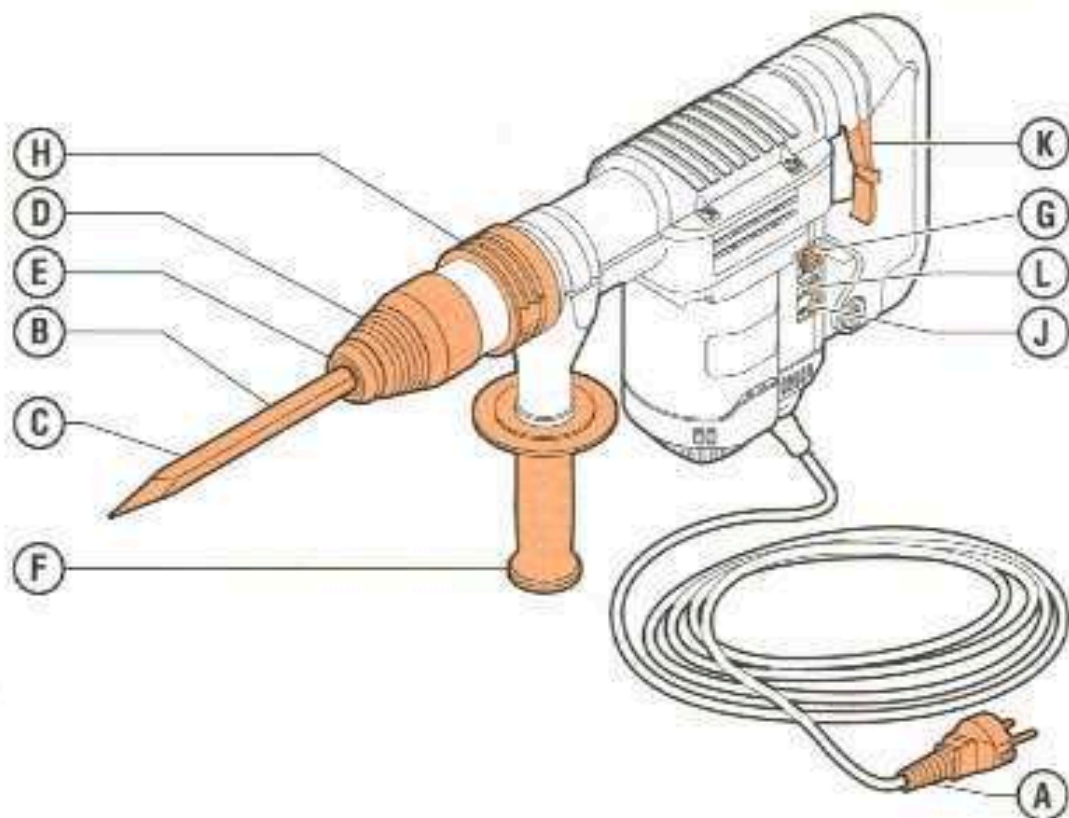
Der elektrische Stemmhämmer eignet sich für mittelschwere Abbrucharbeiten, wie z. B. das Abreißen von Stein- und Betonwänden und das Entfernen von Fliesenböden.



**Vorsicht!** Bedienungsfehler können zu Verletzungen und/oder Beschädigungen des Geräts führen. Lesen Sie vor Gebrauch die Sicherheitsvorschriften auf der Rückseite dieser Karte!

**RENT**<sup>®</sup>  
**partner**

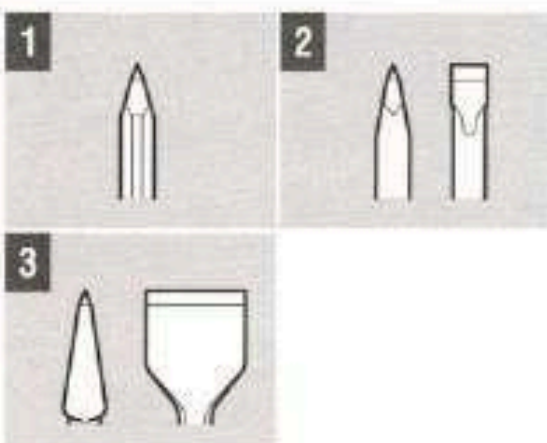
# BEDIENUNGSFUNKTIONEN



- A Stecker/Stromkabel
- B Meißelschaft
- C Meißel
- D Verriegelungshülse
- E Staubkappe
- F Zusätzlicher Haltegriff

- G Drehzahlregler
- H Meißelverstellung (Variolock)
- J Stand-by-Anzeige
- K Ein-/Ausschalter
- L Service-Anzeige

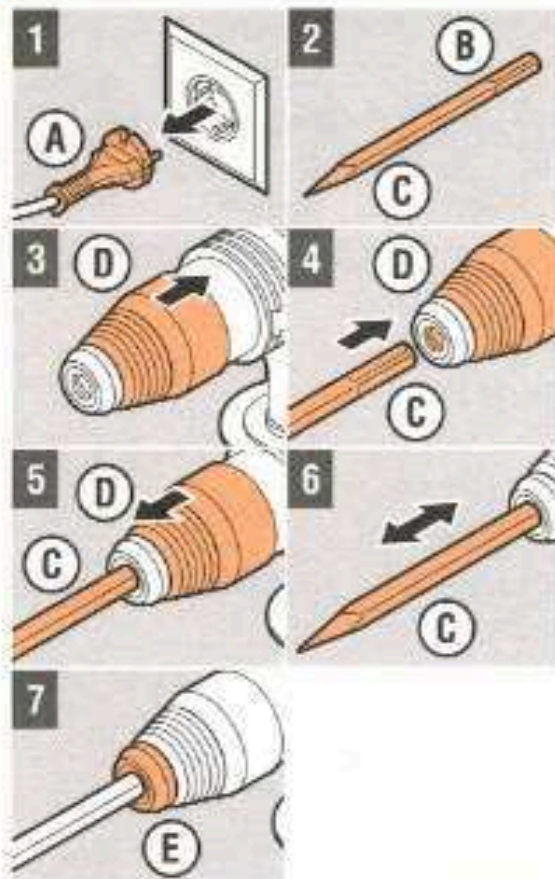
## VORBEREITUNG



### Meißel auswählen

- 1 **Spitzmeißel** für Beton und harten Stein; nicht geeignet zum Spalten von Beton
- 2 **Flacher Meißel** für Beton, Stein und Mauerwerk
- 3 **Klopmeißel** für Stukkatur und Bodenfließen

# VORBEREITUNG

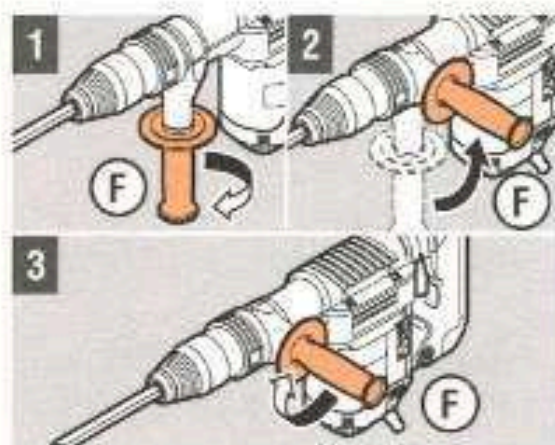


## Meißel einsetzen

Dieser Stemmhammer ist mit einer SDS-Werkzeugaufnahme versehen, um Meißel problemlos austauschen zu können.

- 1 Schließen Sie **A** nicht an die Stromversorgung an
- 2 Überprüfen Sie, ob **B** von **C** sauber und geschmiert ist
- 3 Drücken Sie **D** nach hinten
- 4 Schieben Sie **C** in **D**
- 5 Drücken Sie **D** über die Muffe von **C** zurück
- 6 Ziehen Sie an **C**, um dessen ordnungsgemäße Montage zu kontrollieren
- 7 Kontrollieren Sie **E** auf Beschädigungen. Lassen Sie beschädigte **E** unmittelbar austauschen.

**Vorsicht!** Nehmen Sie den Stemmhammer niemals ohne Meißel in Betrieb!



## Zusätzlicher Haltegriff

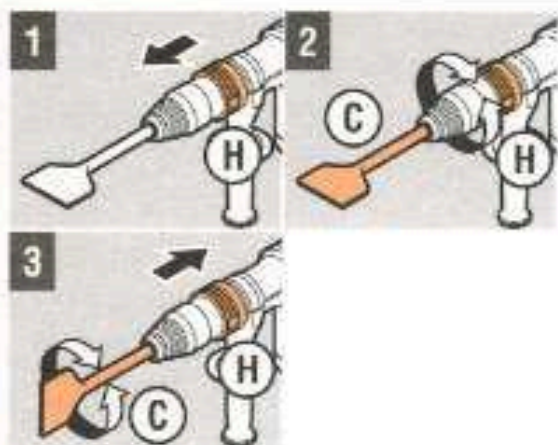
- 1 Lösen Sie **F**
- 2 Stellen Sie **F** in die gewünschte Position
- 3 Drehen Sie **F** fest

Material	Stand <b>G</b>
Drehzahlregler	Min.
Leichte Baumat.	↓
Fliesen entfernen	
Backstein	
Beton	Max.

## Drehzahlregler

Wählen Sie den gewünschten Stand von **G**

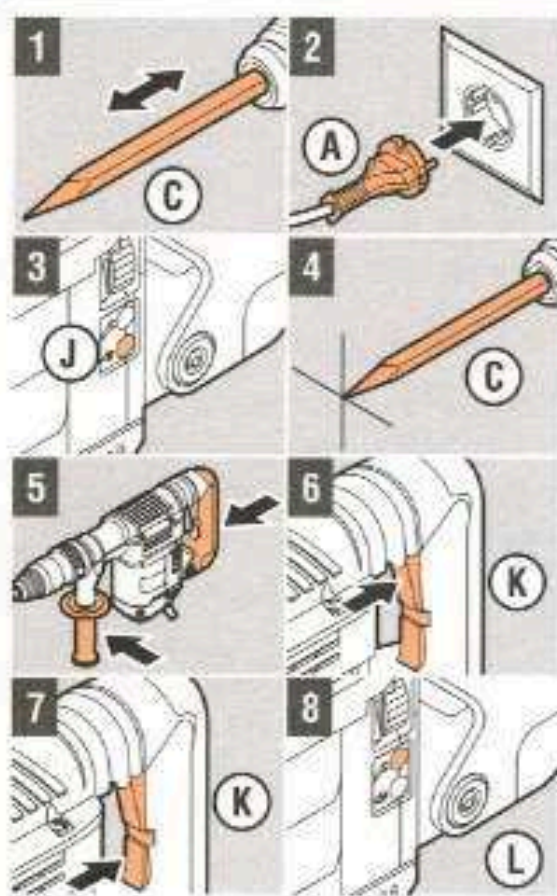
## VORBEREITUNG



### Gewünschte Meißelstellung

- 1 Schieben Sie **H** nach vorne, und halten Sie diesen fest
- 2 Drehen Sie **C** mit **H** in die gewünschte Meißelstellung
- 3 Lassen Sie **H** los und drehen Sie **C**, um den Meißel zu arretieren

## STEMMHAMMER VERWENDEN



- 1 Überprüfen Sie die Montage von **C**
- 2 Schließen Sie **A** an eine geerdete Steckdose an
- 3 Kontrollieren Sie, ob **J** leuchtet (**J** muss leuchten)

- 4 Setzen Sie **C** am Werkstück an
- 5 Halten Sie den Stemmerhammer mit beiden Händen fest
- 6 Drücken Sie auf **K** an der Oberseite bis dieser Schalter blockiert, und beginnen Sie zu arbeiten.

**Vorsicht!** Benutzen Sie den Stemmerhammer niemals ohne Gegendruck!  
**Achtung!** Halten Sie die Werkzeugaufnahme des Stemmerhammers sauber.

**Vorsicht!** Sitzt der Meißel in der Wand fest? Lösen Sie den Stemmerhammer, und entfernen Sie den Meißel!

- 7 Drücken Sie auf **K** an der Unterseite, um das Gerät auszuschalten
- 8 Wenn **L** leuchtet oder zu blinken beginnt, schaltet das Gerät selbständig ab

## NACH DEM GEBRAUCH

- 1 Ziehen Sie den Stecker (**A**) aus der Steckdose
- 2 Drücken Sie die Verriegelungshülse (**D**) nach hinten
- 3 Entfernen Sie den Meißel (**C**)
- 4 Reinigen Sie das Gerät

# SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

## Sicherheit für den Benutzer



- Tragen Sie eine Schutzbrille, Ohrschutz, Atemschutzmaske, Arbeitskleidung und einen Schutzhelm.
- Verwenden Sie ausschließlich geerdete Steckdosen.
- Halten Sie Kinder und Haustiere vom Gerät fern.

## Vor der Benutzung zu kontrollieren

- Stand des Ein-/Ausschalters. Muss auf AUS stehen.
- Befinden sich an der Abbruchstelle elektrische, Gas- oder Wasserleitungen? Verwenden Sie evtl. einen Leitungsprüfer.

**Vorsicht!** Beschädigte Leitungen können zu schweren Verletzungen oder materiellem Schaden führen!

- Gerät visuell auf Schäden untersuchen.
- Stecker und Stromkabel auf Beschädigungen prüfen.

**Nehmen Sie bei Problemen am (oder mit dem) Gerät Kontakt mit dem Verleihunternehmen auf!**

## Sicherheit während der Benutzung

- Heben Sie das Gerät **niemals** am Stromkabel an.
- Leiten Sie das Stromkabel nach hinten vom Gerät weg.
- Gehen Sie mit Stecker und Stromkabel vorsichtig um.
- Benutzen Sie das Gerät **niemals** mit beschädigtem Stecker und/oder Stromkabel.
- Benutzen Sie Verlängerungskabel. Vermeiden Sie Spannungsverlust, sorgen Sie für minimale Kabeldurchmesser von 2,5 mm<sup>2</sup>, und verwenden Sie möglichst kurze Kabel. Rollen Sie die Kabelrolle vollständig ab.

## Sicherheit nach der Benutzung

- Ziehen Sie nach der Benutzung den Stecker aus der Steckdose.