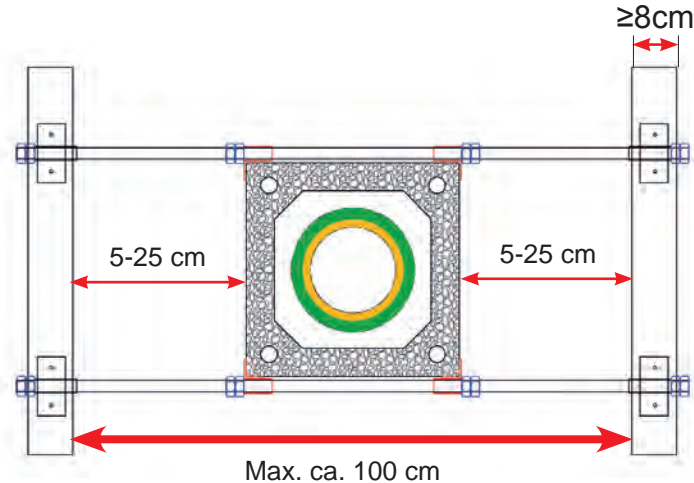




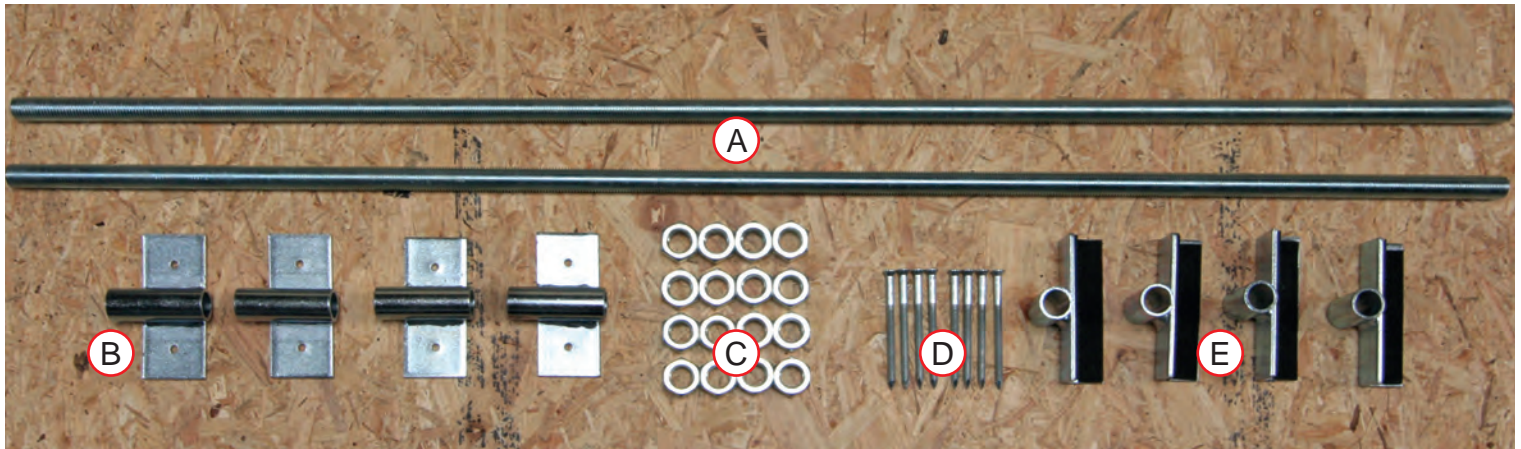
Bestimmungsgemäße Verwendung: Halterung des Schornsteins im Dachdurchgang.

Der Schreyer Schornsteinhalter kann sowohl in Auf- als auch in Untersparrenmontage montiert werden.

Der Maximale Sparrenabstand (Innenseite-Innenseite) beträgt 100cm. Der Abstand zwischen Sparreninnenseite und Mantelstein muss zwischen 5 und 25 cm liegen. Sparrenbreite mind. 8 cm. Ein statischer Nachweis für den Schornsteinhalter ist auf Wunsch über den technischen Service zu beziehen.



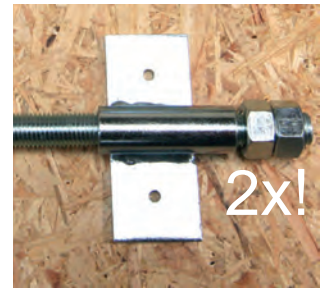
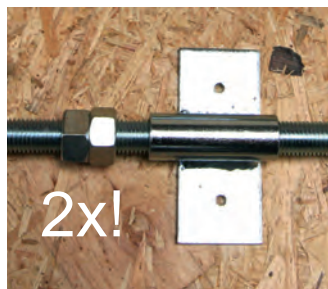
Das Set besteht aus folgenden Teilen:



(A) 2 Gewindestangen M20x1200 mm

(B) 4 Sparrenlager (C) 16 Mutter M20 (D) 8 Kammnägeln 6x100, (E) 4 Spannwinkel mit Moosgummiauflage

### Einbaubeispiel Auf- / Untersparrenmontage:



Montieren Sie zuerst je zwei Sparrenlager (B) und 2 Spannwinkel (E) mit Muttern (C) auf je eine Gewindestange (A) wie abgebildet. Beachten Sie bitte, dass jeweils 2 Muttern pro Sparrenlager/Spannwinkel aufgezogen werden!

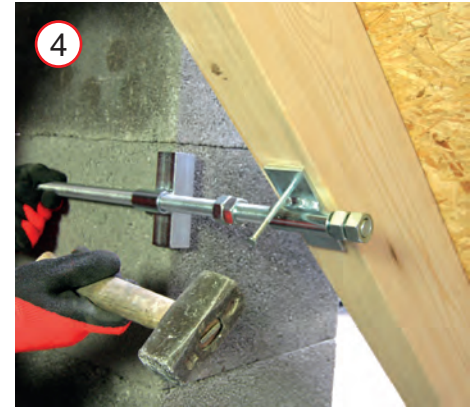
Die maximale Weite zwischen den Sparren beträgt ca. 100 cm.



2 Halten Sie die vormontierte Einheit an den Schornstein, drücken Sie sie fest an und zeichnen Sie dann die Befestigungsbohrungen an den Sparrenlagern an.



3 **WICHTIG:** Nagellöcher unbedingt mit 5mm-Bohrer vorbohren. Bohrtiefe ca. 100mm.



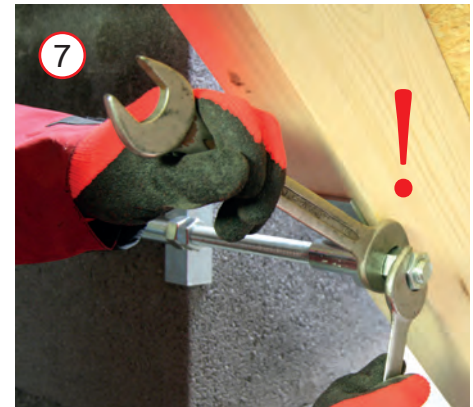
4 Nageln Sie die Einheit mit beliebigen Kammnägeln fest.



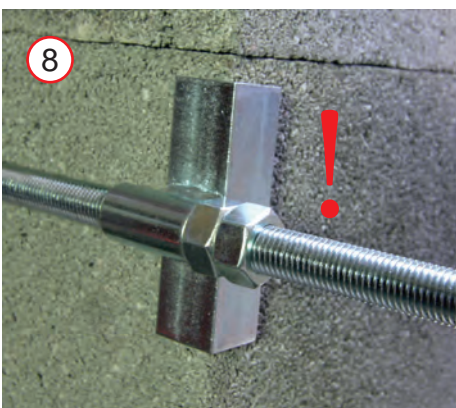
5 Schrauben Sie die alle Muttern zunächst handfest an.



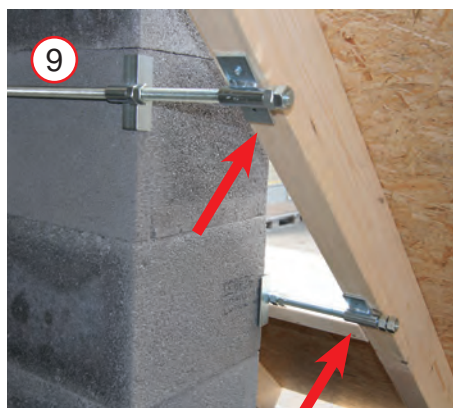
6 Ziehen Sie dann die Muttern an den Spannwickeln vorsichtig mit einem Schraubenschlüssel an, nur so weit, dass das Moosgummi leicht eingedrückt wird. Nicht stramm anziehen! Der Schornstein muss sich ausdehnen können! Kontern Sie jede Mutter.



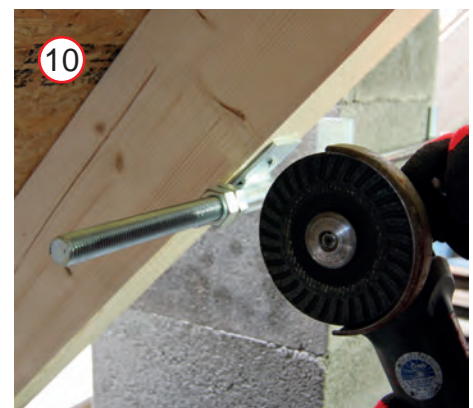
7 Auch die Muttern an den Sparrenlagern leicht anziehen und kontern. Auch hier nicht zu stramm anziehen, da sich der Dachstuhl mit der Zeit ebenfalls bewegt.



8 **WICHTIG:** Muttern kontern, da sie sich sonst lösen können!



9 Befestigen Sie die zweite Einheit auf gleiche Weise auf der anderen Seite des Schornsteins.



10 Die überstehenden Enden der Gewindestangen können danach mit einer Trennscheibe abgeschnitten werden.