

Lange Nietzange

Handnietzange zum Tiefnieten von RiveStop Einheiten



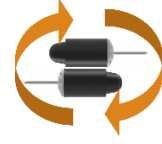
Abdichtung von nur einer Mauerseite



Erhöht die Prozesssicherheit

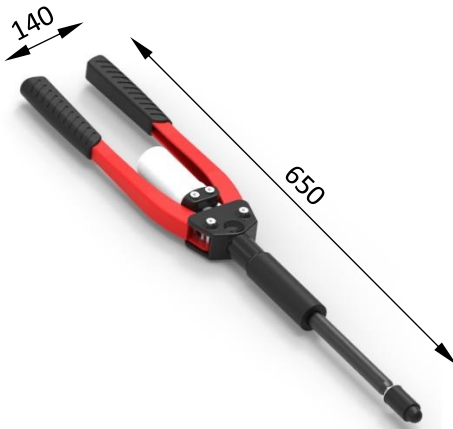


Kosteneinsparungen in der Bearbeitung



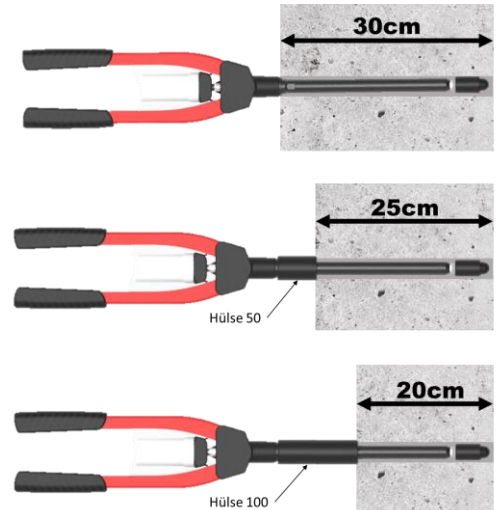
Wahl der Bestückungsrichtung

1. TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN



| | |
|-----------------------|------------------------|
| Gewicht | 1,86kg |
| Einsatzbereich | Ø20,5mm – Ø35mm |

ANPASSBARE TIEFE



2. INSTALLATIONSVORGANG

Die lange Handnietzange wird genauso verwendet wie eine normale Nietzange. Die einfache, bequeme und übliche Verwendung, die eine Nietzange haben sollte, wird nicht kompliziert.



1. Die Tiefeneinstellhülse aufsetzen



2. In die abzudichtende Öffnung einsetzen



3. Nieten bis sich der Nietdorn abtrennt



RiveStop
System

1. ZERLEGEN UND AUSTAUSCH VON KOMPONENTEN

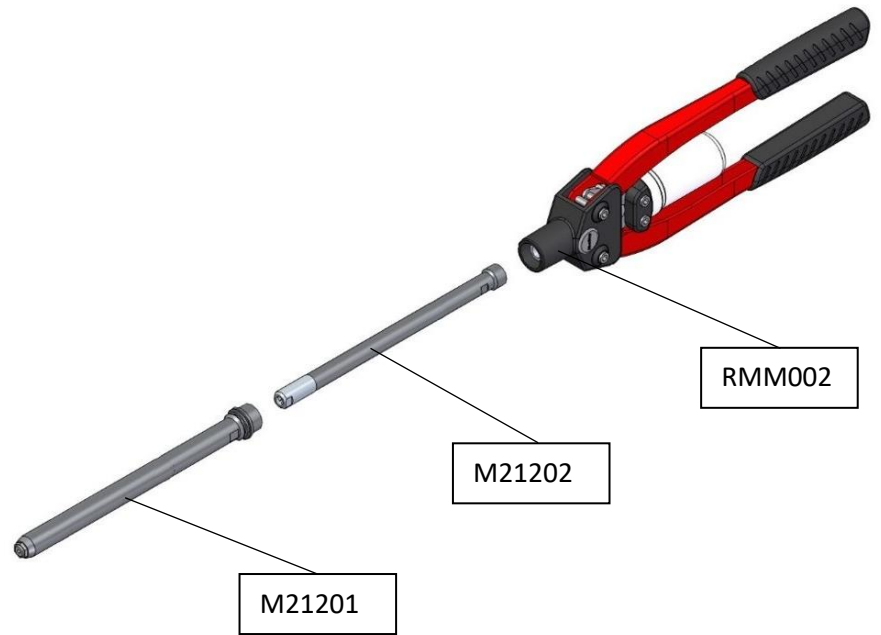
Der Demontageprozess der Nietmaschine ist einfach und intuitiv. Zur Durchführung werden gängige Werkzeuge verwendet, die normalerweise am Arbeitsplatz vorhanden oder leicht zu beschaffen sind.



Wenn Sie das Außengehäuse entfernen müssen, verwenden Sie einen Drehmomentschlüssel Nr. 26.



Wenn Sie die innere Zugstange entfernen müssen, verwenden Sie einen Drehmomentschlüssel Nr 13.



Wenn ein Teil der Nietzange ausgetauscht werden muss, kann es separat nach seiner Referenz und Beschreibung bestellt werden.

1. SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Für eine korrekte Haltbarkeit der Nietmaschine ist es notwendig, diese nicht unsachgemäß zu benutzen, da dieses zu einer vorzeitigen Abnutzung und Verkürzung der Lebensdauer führen kann.



Erzwingen Sie den Einsatz der Nietzange nicht durch Biegekräfte. Vermeiden Sie das Hängen oder Abstützen mit einer Kraft von mehr als 50 kg.



Vermeiden Sie es, die Nietzange für längere Zeit in einer schädlichen Umgebung, wie z. B. In einer salzhaltiger Umgebung oder im Freien, liegen zu lassen.



Werfen oder schlagen Sie die Nietzange nicht scharf gegen den Boden oder gegen stumpfe Gegenstände.