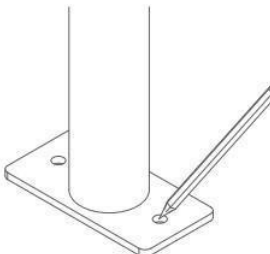
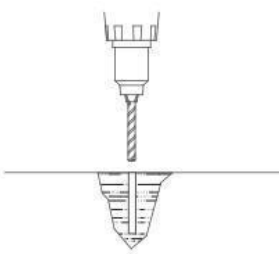
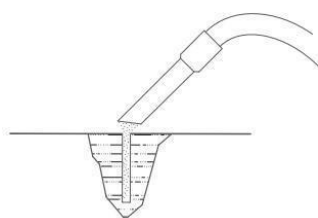
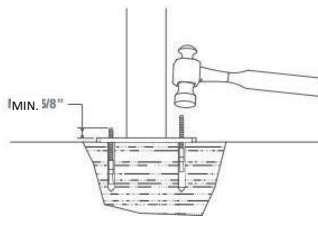
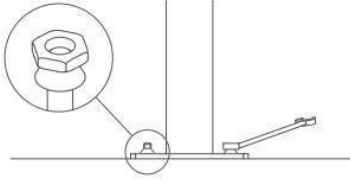


Fahrradständer aus Edelstahl - Installationsverfahren

Schritt 1 - Anzeichnen der Löcher	Schritt 2 - Bohren der Löcher	Schritt 3 - Reinigung der Löcher
 <p>Stellen Sie den Fahrradständer dort auf, wo Sie ihn montieren möchten. Verwenden Sie einen Marker oder einen Körner, um die Positionen der Löcher auf dem Beton zu markieren. Verwenden Sie die Füße des Fahrradständers als Schablone.</p>	 <p>Die besten Ergebnisse erzielen Sie mit hartmetallbestückten Bohrern. Für 1,3 cm (1/2") - Dübel verwenden Sie einen 1,3 cm (1/2")-Bohrer. Bohren Sie Vorbohrungen mit einer Mindesttiefe von 8,9 cm (3,5").</p>	 <p>Reinigen Sie die Bohrlöcher mit einem Staubsauger vom Staub.</p>
<p>Schritt 4 - Einstellen und Ausrichten des Ständers</p>  <p>Stellen Sie den Ständer so ein, dass die Löcher in den Montagefüßen mit den in Schritt 2 gebohrten Löchern übereinstimmen. Wenn die Betonoberfläche uneben ist, verwenden Sie Unterlegscheiben zwischen der Montageplatte des Radständers und dem Beton, um das Gestell auszugleichen.</p>	<p>Schritt 5 - Verankerung mit einem Hammer</p>  <p>Stecken Sie den Anker in das Loch in der Radträger-Montageplatte und schlagen Sie den Anker mit einem geeigneten Hammer in das Loch. Achten Sie darauf, dass mindestens 1,6 cm (5/8") des Ankerbolzens über die Montageplatte oder Montageschiene der Mutter herausragen.</p>	<p>Schritt 6 - Anziehen der Muttern</p>  <p>Sobald alle Anker installiert sind, schrauben Sie die Muttern auf die Anker und ziehen sie fest.</p>