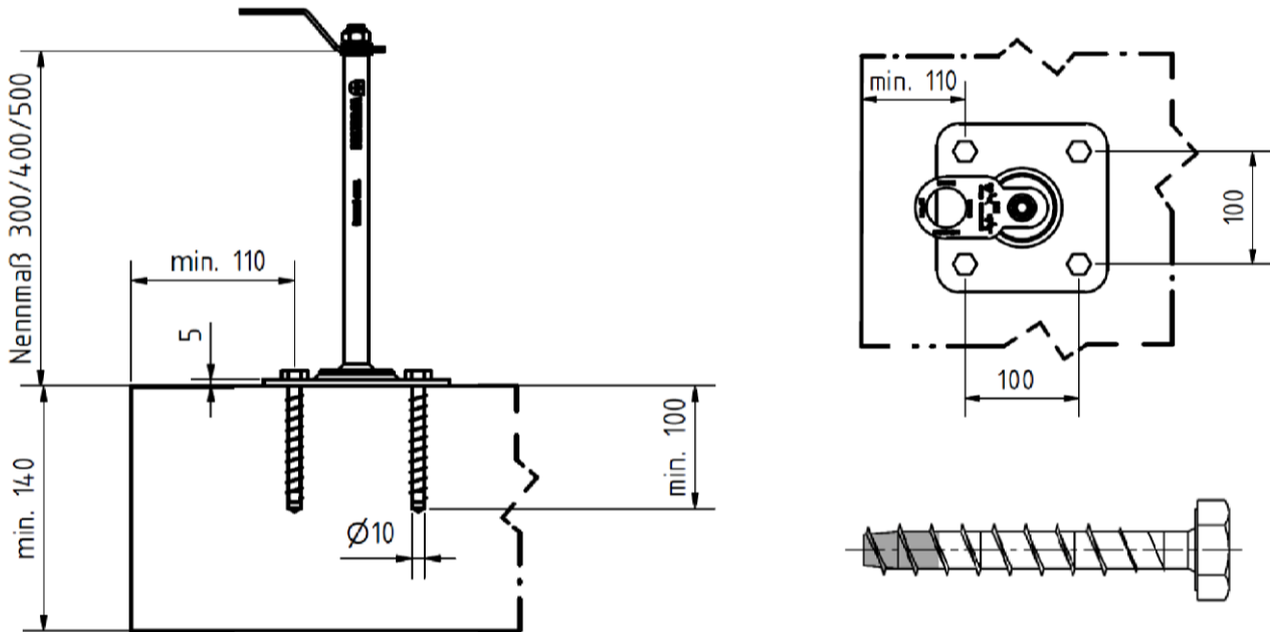


**Anschlagpunkt Würth W-EAP 1 im eingebauten Zustand mit
 Würth Schraubanker W-SA A4 12x100/10**



Alle Maßangaben in mm.

**Montageanleitung Anschlagpunkt Würth W-EAP 1 mit
 Würth Schraubanker W-SA A4 12x100/10**

1		<p>Montageanleitung und Zulassung (ETA-06/0277) der Befestigungsmittel beachten.</p> <p>Bohrloch mit Bohrerennendurchmesser $d_o=10$ mm und Bohrlochtiefe $h_1 \geq 100$ mm senkrecht zur Oberfläche des Verankerungsgrunds mit Hammerbohrer erstellen.</p>
2		<p>Danach Bohrmehl entfernen, z.B. durch Ausblasen.</p>
3		<p>Schraubanker durch die 4 Durchgangslöcher im Anschlagpunkt in den Verankerungsgrund setzen.</p>
4		<p>Schraubanker manuell oder mit Tangentialschlagschrauber einschrauben bis die Grundplatte des Anschlagpunkts gegen den Betonuntergrund gepresst wird. Empfohlenes Drehmoment 55 Nm.</p>

Würth Absturzsicherungssysteme

**W-EAP 1 mit Würth Schraubanker W-SA A4 12x100/10
 Einbauzustand / Systemkomponenten / Montageanleitung**

Anlage 1