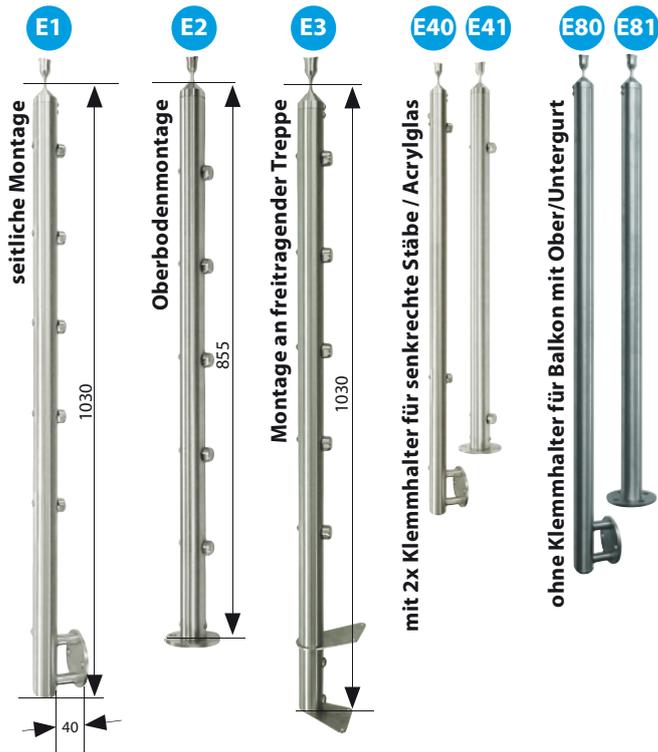


### Geländerstab-Varianten



Edelstahl V2A

### Montage-Tipps Handlauf an Stab

#### A Geländerstab-Handlauf-Verbindung mit Bohren (Werkzeugset B36)



1. Befestigungspunkt anreißen, Bohrlehre auf diesen Punkt ausrichten, festklemmen und Loch  $\varnothing 5\text{mm}$  bohren
2. Gewinde M6 schneiden
3. Stifthalter an Handlauf schrauben

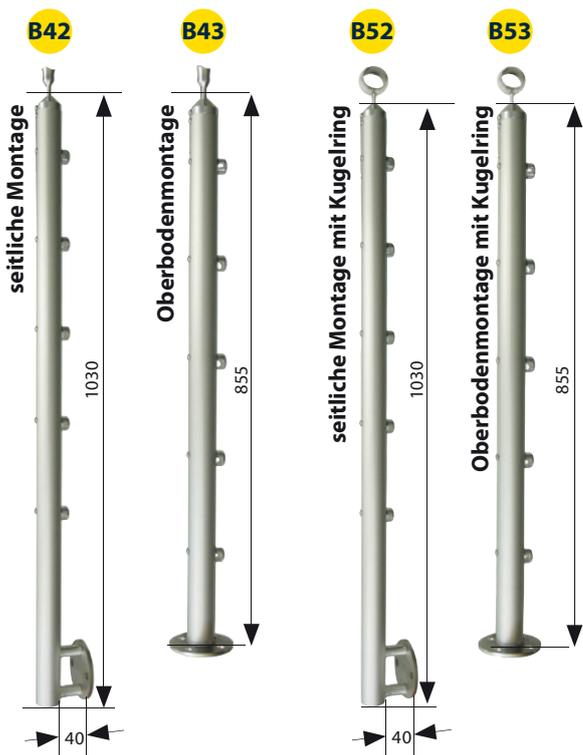
#### B Geländerstab-Handlauf-Verbindung ohne Bohren mit dem Kugerring E5



1. Kugerring auf Handlauf stecken und festklemmen
2. Biegestift mit Geländerstab und Kugerring verschrauben
3. Den Biegestift auf entsprechende Treppeneigung biegen

### AluTec – Aluminiumgeländer

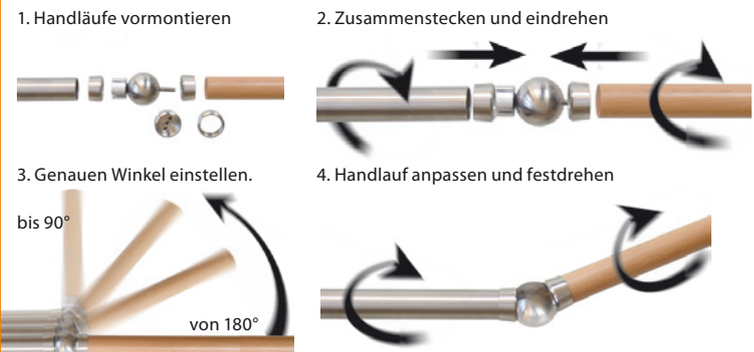
### Geländerstab-Varianten



Aluminium

### Montage-Tipps für Eckverbindungen

#### A Kugel-Handlauf-Verbindung mit der UniTec-Kugel für stufenlose Verbindungen von 180°-90°



1. Handläufe vormontieren
2. Zusammenstecken und eindrehen
3. Genauen Winkel einstellen.  
bis 90°  
von 180°
4. Handlauf anpassen und festdrehen

#### B 90°-Verbindung des Handlaufs mit der Verbindungskugel B9 oder B69



#### C Eckverbindungen von Edelstahlstangen mit der Biegekupplung B23



Die Biegekupplung läßt sich von 0-90° stufenlos biegen. Evtl. als Biegehilfe längere Stange einstecken und biegen.