

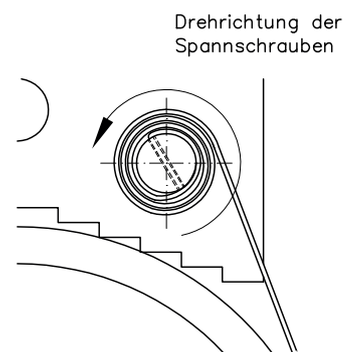
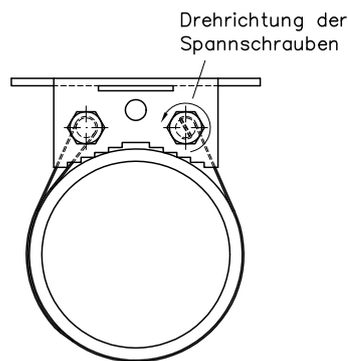
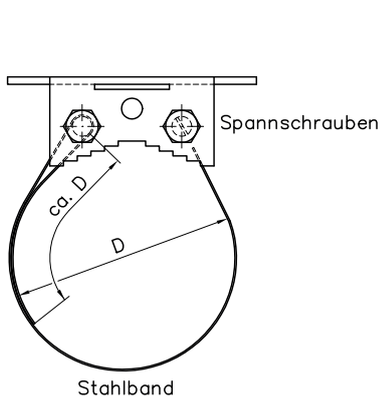
MAXLAE-Schelle

Anwendung

- Zum Befestigen von Bezeichnungsschildern aller Art wie z.B. Verkehrszeichen, Straßennamenschilder, Signale, Transparente, Fahrplankästen etc.

Ihre Vorteile

- Passend für Pfosten jeder Form und Stärke
- Einfache, schnelle und stabile Montage
- Witterungsbeständig
- Jederzeit lösbar und wiederverwendbar
- Maximal empfohlene Belastung 1,0 kN



Stahlband um ungeschlitzte Schraube legen. Die Länge des kurzen Bandes muss einem Drittel des Rohrumfanges entsprechen, aber mindestens 100 mm betragen. Langes Stahlbande auf Montage länge schneiden und vorne zuspitzen. Die Montagelänge richtet sich nach dem Mastumfang.

Zugespitztes Stahlbandende in Schlitzschrauben stecken und Schraubenkopf nach links drehen. Hierbei wickelt sich das Stahlband um die Spannschraube und die Bandschelle wird gespannt.

Das Band muss mindestens 3 mal um die Spannschraube gewickelt werden. Um ein Lockern zu verhindern, wird die Mutter fest angezogen.



Die Maxlae-Schelle besteht aus dem feuerverzinkten Spannkörper mit einem Satz verzinkter Spannschrauben und Montageband aus rostfreiem Edelstahl bzw. verzinktem Montageband.