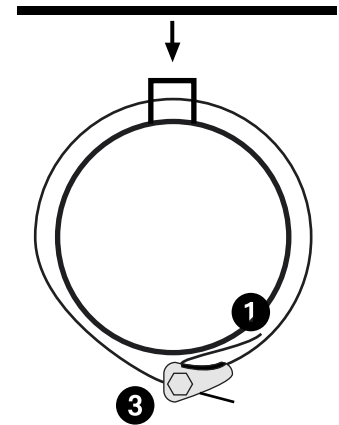
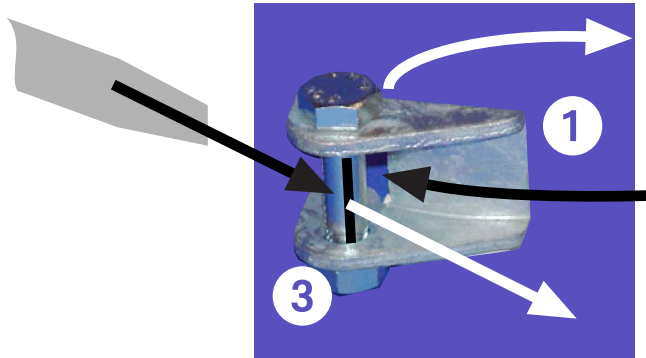


Stahlband-Schellen zur Befestigung
an Rohrpfeosten und Masten ab \varnothing 60 mm
- ohne Spezial-Werkzeug !

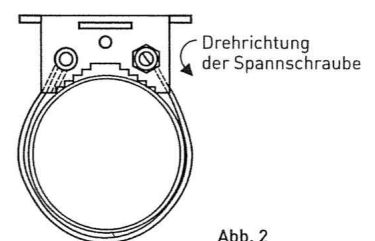
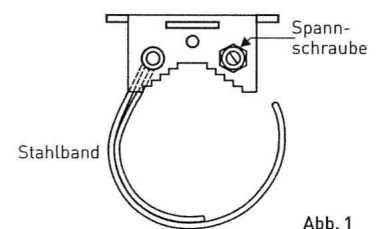
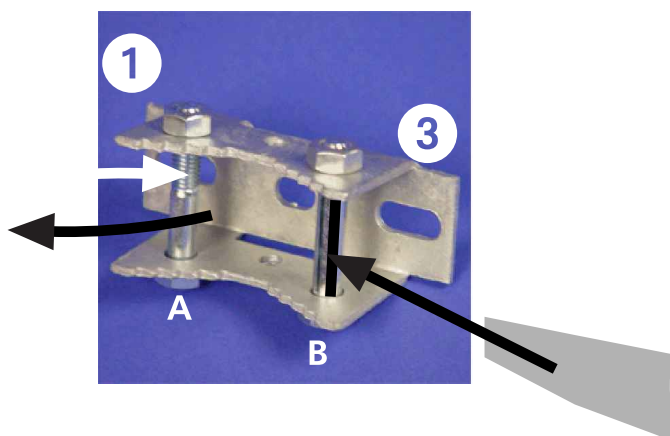


1. Spanschloss SPS + Stahlband V2A 19 x 0,7 mm



1. Stahlband in das Schloss einführen und nach hinten / innen umschlagen, um die Rückwand legen ... damit es sich beim Festziehen verklemmt (ca. 1/3 des Rohr-Umfanges).
2. Stahlband durch die Schildhalterung ziehen eng um den Mast/Pfeosten und - so abschneiden, dass noch eine Länge für durch den Schlitz übrig bleibt.
3. Ende anspitzen und durch den Schlitz der Schraube ziehen - alles schon eng gelegt.
4. Mit einem Schraubenschlüssel am Schraubenkopf festziehen - mit der Mutter fixieren.
5. Schild am Halter befestigen.

2. Universal-Bandschelle Maxlae
- Schloss und Schildhalter in einem !



1. Stahlband um ungeschlitzte Schraube legen. Die Länge des kurzen Bandendes muß ca. ein Drittel des Rohrpfeosten-Umfanges lang sein.
2. Langes Stahlbandende auf Montagelänge - richtet sich nach dem Mastumfang - schneiden und vorne zuspitzen (Abb. 1).
3. Zugespitztes Stahlbandende in Schlitzschraube stecken und Schraubenkopf nach links drehen (Abb. 2). Damit wickelt sich das Stahlband um die Spannschraube und die Universalbandschelle wird gespannt. Um ein Lockern zu verhindern, wird die Mutter fest angezogen. Die Iniversalbandschelle kann gelöst und wieder verwendet werden.