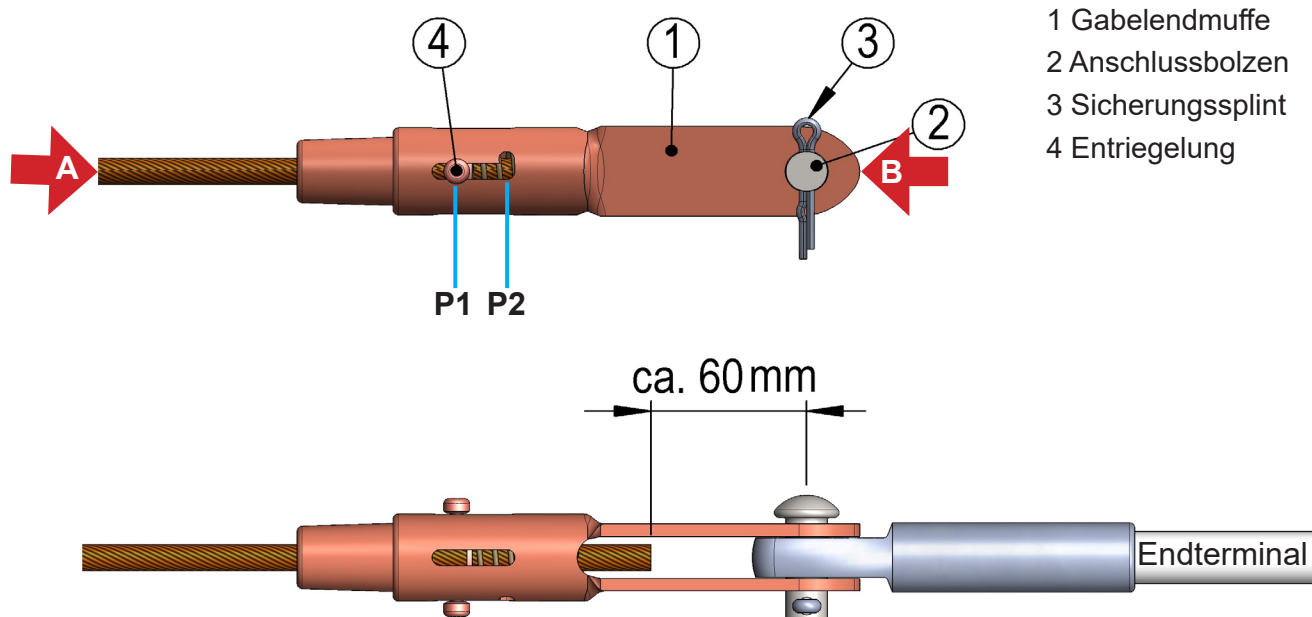


## Gabelendmuffe CuNiSi mit Verriegelung

### Einbauen

1. Leiter markieren.
2. Den Leiter an der markierten Stelle schneiden. Wenn es sich dabei um ein mehrdrahtiges Kabel handelt, an beiden Seiten des Schnitts Bindedraht verwenden, damit sich das Kabel nicht entwirrt.
3. Mit der Feile die Kante um das Leiterende grosszügig brechen.
4. Den Leiter von Seite A vorsichtig in die Gabelendmuffe (1) einführen, bis das Ende des Leiters deutlich an der anderen Seite herausragt. Der Abstand zwischen Zentrum des Anschlussbolzens und Leiterende sollte ca. 60mm betragen. Zum leichteren Einführen kann der Konus mit der Entriegelung (4) in Position P2 gehalten werden. Anschliessend Entriegelung unbedingt zurück auf P1 schieben.
5. Die Gabelendmuffe mit dem Anschlussbolzen (2) am Endterminal befestigen und Sicherungssplint (3) einfügen.
6. Den Leiter anspannen damit er sich mit dem Konus erspannen kann. Die Abspannkraft muss mindestens 3kN betragen



- 1 Gabelendmuffe
- 2 Anschlussbolzen
- 3 Sicherungssplint
- 4 Entriegelung

### Deinstallieren

1. Verbindung mit Flaschenzug entspannen.
2. Sicherungssplint (3) entfernen.
3. Anschlussbolzen (2) entfernen. Gabelendmuffe vom Endterminal entfernen.
4. Leiter festhalten und mit einem Hammer einen kräftigen Schlag auf die Lasche (B) geben.
5. Die Entriegelung (4) von Position P1 auf P2 schieben und den Leiter vorsichtig herausziehen.
6. Zur Wiederverwendung der Gabelendmuffe muss der Konus ersetzt werden.