

Technik für Kabelverlegung und Kabelspultechnik

- Stromkabel bis 680 kV
- Glasfaser-, Mini- und Mikrokabel
- Kabelspulen und Längenmessen
- Freileitungsbau bis 110 kV
- Seminare und Produktschulungen



Professionelle Lösung für ein nachhaltiges Havarie-Management bei belegten Mikrorohren (Subducts)

Das Glasfaser-Rohrnetz ist die Basis für die gesamte Telekommunikation und muss in seiner Lebensdauer von über 50 Jahren mehrere Generationen von Glasfaserkabeln aufnehmen. Der dauerhafte Erhalt der Ein- und Ausblasbarkeit von GfK verlangt professionelle und nachhaltige Reparaturlösungen nach der Beschädigung von Mikrorohranlagen.

Was tun, wenn das Mikrorohr (Subduct) beschädigt wurde - das innenliegende Glasfaserkabel jedoch noch voll funktionstüchtig ist? Bisher gab es **keine nachhaltige** Möglichkeit zur Reparatur. Das "Panzertape" musste verwendet werden oder der "erdige Mantel des Schweigens" (mit Erde bedecken) wurde darüber gelegt.

Jetzt gibt es professionelle Hilfe durch das DuctRepair-Set:



[Link zur Website](#) [Link zum Prospekt](#)

- Reparatur ohne Signalabschaltung – Kunde merkt nichts
- Für alle im Markt befindlichen Größen von Mikrorohren
- Zwei Reparaturlängen – 200 und 400 mm – beliebig kombinierbar
- Bei zukünftigem Kabeltausch mit max. 16 bar beblasbar
- Kalibrierung und Druckprüfung sind möglich
- Spezialwerkzeuge ermöglichen 1/10 mm genaues Schneiden
- Kostengünstige, professionelle und nachhaltige Reparaturlösung
- Die Kosten der Schadensbeseitigung sind in der Regel ein Versicherungsfall

Nach der Einführung im Herbst 2021 hat sich das System vielfach auf Baustellen bewährt.



DuctRepair-Boxx



DuctRepair-Block



Kaskadiert im Bogen

**Werden Sie zum Profi bei der nachhaltigen Reparatur
von beschädigten Mikrorohren!**



Peter Rapp
Vertrieb

Telefon +49 7745 / 9293-430
rapp.peter@vetter-kabel.de

Vetter GmbH Kabelverlegetechnik

Industriestraße 28 · Tel. +49 7745 / 9293-0 · info@vetter-kabel.de
D-79807 Lottstetten · Fax: +49 7745 / 9293-499 · www.vetter-kabel.de

Unser vollständiges Impressum finden Sie [hier](#).

Sie erhalten diesen Newsletter auf Basis Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO.

Weitere Hinweise zum Datenschutz finden Sie in unserer [Datenschutzerklärung](#).

Vetter Plumett AG Kabelverlegetechnik

Chilegass 7a · Tel. +41 44 868 40 00 · info@vetter-plumett.ch
CH-8197 Rafz/ZH · Fax: +41 44 868 40 29 · www.vetter-plumett.ch

Unser vollständiges Impressum finden Sie [hier](#).

Sie erhalten diesen Newsletter auf Basis Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO.

Weitere Hinweise zum Datenschutz finden Sie in unserer [Datenschutzerklärung](#).