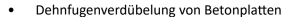
TRIMEX®-

Einzelschubdorne

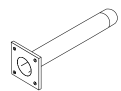
Durch den Einbau von TRIMEX® -Einzelschubdornen können Dehnfugen mit unterschiedlich großen zu übertragenden Kräften einfach und sicher verdübelt werden. Der TRIMEX®-Dorn muss von der Fugenkante mindestens 13 cm im Beton eingespannt sein.



- Dehnfugenverdübelung bei Parkdecks und Tiefgaragen
- Scheinfugenausbildungen bei Betonfahrbahnen
- Anschlüsse von Stützwänden bei glatten, verdübelten Pressfugen
- Fixieren von nichttragenden Trennwänden unter Decken oder Riegeln

Тур	Material	Ø Durchmesser	Länge	
txd20300-v	verzinkt	20 mm	300 mm	Stahl CK 60
txd20300-6	Edelstahl hochfest	20 mm	300 mm	Fliessgrenze min fy 700 N/mm²

Ab Lager DE, andere Typen auf Anfrage ab Lager CH

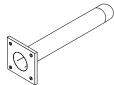


Rundhülse PVC:

ab Lager DE

Innendurchmesser 20.1 mm Längen 160 mm, 180 mm, 210 mm txr20160-k, txr20180-k, txr20210-k



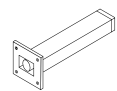


Rundhülse Edelstahl A2:

ab Lager CH

Innendurchmesser 20.1 mm Längen 160 mm, 180 mm, 210 mm txr20160-2, txr20180-2, txr20210-2





Rechteckhülse Edelstahl:

ab Lager CH

ab Lager CH

Innendurchmesser 20.0 mm Längen 160 mm, 180 mm, 210 mm txq20160-2, txq20180-2, txq20210-2





Ovalhülse PVC: Innendurchmesser 20.0 mm

Länge 100 mm txo2147100-k



05.2024



ANCOTECH GmbH Am Westhover Berg 30 D-51149 Köln

Tel: +49 (0)2203 599 28 0 www.ancotech.de