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

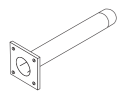
• Scheinfugenausbildungen bei Betonfahrbahnen

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/mm ²

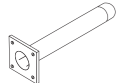
Ab Lager DE, andere Typen auf Anfrage ab Lager CH



Rundhülse PVC: Innendurchmesser 20.1 mm

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





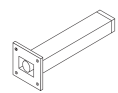
Rundhülse Edelstahl A2:

ab Lager CH

ab Lager DE

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





ANCOTECH GmbH

D-50739 Köln Robert-Perthel-Straße 72 Tel: +49 (0)221 500 81 74 Fax: +49 (0)221 500 81 79 www.ancotech.de