

KTS - FRAMER Blendrahmendübel - BD

Eigenschaften:

- Einfache und schnelle Schlagmontage
- Dübel gefertigt aus hochwertigem, schlagfestem Polyamid
- Beständig gegen UV-Strahlung und Witterung
- Drehsicherung verhindert ein Mitdrehen im Baustoff
- Durch Vormontage keine Suche nach der passenden Schraube
- Das Gewinde ermöglicht eine Nachjustierung oder eine nachträgliche Demontage mit einem Kreuzschlitzschraubendreher



Anwendung:

- Durchsteckmontage, Schlagmontage

Baustoffe:

- Beton, Vollziegel, Hohlziegel, Gasbeton (bedingt geeignet), Bimsvollstein

Artikelnummer	Abmessung	Schraube		
1761008044-50	10 x 80 mm	7 x 90 mm T40		
1761010044-50	$10 \times 100 \text{ mm}$	7 x 110 mm T40		
1761012044-50	10 x 120 mm	7 x 130 mm T40		
1761016044-50	10 x 160 mm	7 x 170 mm T40		

Technische Daten:

Abmessung	Durchmesser	Länge	Bohr-ø	min. Bohrlochtiefe	min. Einbautiefe	max. Nutzl änge	
10 x 80 mm	10 mm	80 mm	10 mm	90 mm	80 mm	30 mm	
10 x 100 mm	10 mm	100 mm	10 mm	110 mm	100 mm	50 mm	
10 x 120 mm	10 mm	120 mm	10 mm	130 mm	120 mm	65 mm	
10 x 160 mm	10 mm	160 mm	10 mm	170 mm	160 mm	110 mm	

Stand: 2020

Entdecken Sie die KTS Dübeltechnik online













SORTIMEN