



Wir halten
zusammen!

We stick
together!

KTS - RACER Flossendübel - FD

Eigenschaften:

- Spreizdübel für Vollbaustoffe
- Universell einsetzbar
- Geteilter Spreizkörper mit zwei Flossen und flexiblem Dübelhals
- Aktive Drehsicherungen
- Auch für Holz- und Spanplattenschrauben geeignet
- Gefertigt aus hochwertigem, schlagfestem Polyamid
- Beständig gegen UV-Strahlung und Witterung
- Halogenfrei
- Hoher Materialanteil für hohe Haltewerte
- Sichere Schraubenführung



Anwendung:

- Vorsteckmontage
- Mind. Schraubenlänge = Dübellänge + Anbauteildicke + 1x Schrauben- \varnothing

Baustoffe:

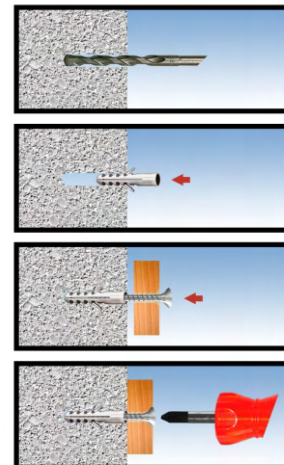
- Beton, Vollziegel, Hohlziegel (bedingt geeignet), Gasbeton, Bimsvollstein, Gipskartonplatten

Standardverpackung:

Artikelnummer	Abmessung	Schachtel	Umkarton
1010502515	5 x 25 mm	200 St.	8.000 St.
1010602515	6 x 30 mm	100 St.	5.000 St.
1010802511	8 x 40 mm	100 St.	5.000 St.
1011002511	10 x 50 mm	50 St.	2.500 St.

Technische Daten:

Abmessung	Bohr \varnothing	Schrauben \varnothing	Mindestbohrlochtiefe	Mindesteinbautiefe
5 x 25 mm	5 mm	2,5 - 4,0 mm	30 mm	25 mm
6 x 30 mm	6 mm	3,5 - 5,0 mm	40 mm	30 mm
8 x 40 mm	8 mm	4,5 - 6,0 mm	50 mm	40 mm
10 x 50 mm	10 mm	6,0 - 8,0 mm	60 mm	50 mm



Entdecken Sie die KTS
Dübeltechnik online



DÜBELTECHNIK



FASSADE



DACH



SANITÄR



ELEKTRO



SORTIMENTE