



Wir halten
zusammen!

We stick
together!

KTS Kunststofftechnik GmbH
T +49 (0) 23 89 / 5 18 06
info@kts-duebel.de
www.kts-duebel.com

MR - METALLRAHMENDÜBEL

Der KTS - MR-Metallrahmendübel dient zur Befestigung von Fenster- und Türrahmen aus Holz, Kunststoff und Aluminium. Der KTS - MR-Metallrahmendübel besteht aus drei Elementen. Durch das Anziehen der metrischen Schraube, wird der Konus in die Hülse gezogen und der Dübel spreizt.

Eigenschaften:

- Sichere Befestigung von Fenster- und Türrahmen
- Einfache und schnelle Anwendung, sicherer Halt
- Für Beton, Ziegelstein, Kalksandstein, Hochlochziegel, Hohlblocksteine und Porenbeton geeignet



| Artikelnummer | Abmessung | VE | Verfügbarkeit | Befestigungsdicke |
|---------------|-----------|----|---------------|-------------------|
| 1751007200-11 | 10 x 72 | 50 | 300 St. | 40 mm |
| 1751009200-11 | 10 x 92 | 50 | 900 St. | 60 mm |
| 1751011200-11 | 10 x 112 | 50 | 250 St. | 80 mm |
| 1751013200-11 | 10 x 132 | 50 | 850 St. | 100 mm |
| 1751015200-11 | 10 x 152 | 50 | 650 St. | 120 mm |
| 1751018200-11 | 10 x 182 | 20 | 580 St. | 150 mm |

Solange der Vorrat reicht. Zwischenverkauf vorbehalten.

Stand: Januar 2016

Entdecken Sie die KTS
Dübeltechnik online



DÜBELTECHNIK



FASSADE



DACH



SANITÄR



ELEKTRO



SORTIMENTE