



Fischer Metallrahmendübel F-M

Vorteile des fischer Metallrahmendübels F 10 M 202

Der fischer Metallrahmendübel F 10 M bietet eine zuverlässige und spannungsfreie Befestigung von Fenster- und Türrahmen in Voll- und Lochbaustoffen.

- Brandschutzgeprüft (R 120) für höchste Sicherheit
- Spannungsfreie Befestigung von Fenster- und Türrahmen
- Zug- und druckfeste Verankerung für maximalen Halt
- Einfache Montage durch Durchsteckverfahren
- Vielseitig verwendbar für Beton, Ziegel, Porenbeton und mehr
- Mit Senkkopfschraube und galvanisch verzinktem Stahl für Korrosionsschutz

Metallrahmendübel F- M	Bohrnennendurchmes- ser	Dübellänge	Min. Bohrlochtiefe	Werkstoff	Preis exkl. 19% MwSt.
Bohrnennendurchmesser 10 mm					
10 x 72	10 mm	72 mm	90 mm	Stahl verzinkt	39,24 € _(100 Stk / VE) 0,39 € / Stück
10 x 92	10 mm	92 mm	110 mm	Stahl verzinkt	51,11 € _(100 Stk / VE) 0,51 € / Stück
10 x 112	10 mm	112 mm	130 mm	Stahl verzinkt	49,09 € _(100 Stk / VE) 0,49 € / Stück
10 x 132	10 mm	132 mm	150 mm	Stahl verzinkt	54,90 € _(100 Stk / VE) 0,55 € / Stück
10 x 152	10 mm	152 mm	170 mm	Stahl verzinkt	58,61 € _(100 Stk / VE) 0,59 € / Stück
10 x 182	10 mm	182 mm	200 mm	Stahl verzinkt	36,01 € _(50 Stk / VE) 0,72 € / Stück
10 x 202	10 mm	202 mm	220 mm	Stahl verzinkt	41,56 € _(50 Stk / VE) 0,83 € / Stück