


KLEINHUIS Federklappdübel M4

 Art. Nr. **K762/4**

- Federklappdübel für Hohlraum-Befestigung bei flachen Hohlräumen
- 3 verschiedene Ausführungen (mit Gewindestange, U-Scheibe und Mutter oder Deckenhaken, U-Scheibe und Mutter oder Gewindestange mit Rändelmutter)

Federklappdübel mit Gewindestange, inkl. 2 U-Scheiben und 2 Sechskantmutter. Gewinde : M 3 Gewindelänge : 90 mm Bohloch Durchmesser : 15 mm
 Tragfähigkeit : 0,4kN (bei ausreichender Tragfähigkeit des Untergrundes) Erforderliche Hohlraumtiefe : 34 mm Werkstoff : Stahl, galvanisch verzinkt
 Werkstoff Achse : Messing

Technische Information

Ausführung	mit Gewindeschaf
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch/elektrolytisch verzinkt
Gewindemaß (metrisch)	4
Bohrlochdurchmesser	15 mm

Dübellänge	90 mm
Min. Hohlraumtiefe	34 mm
Mit Unterlegscheibe	Ja
EAN	4011126042849