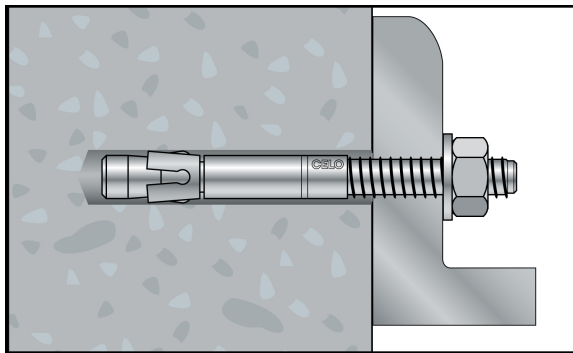
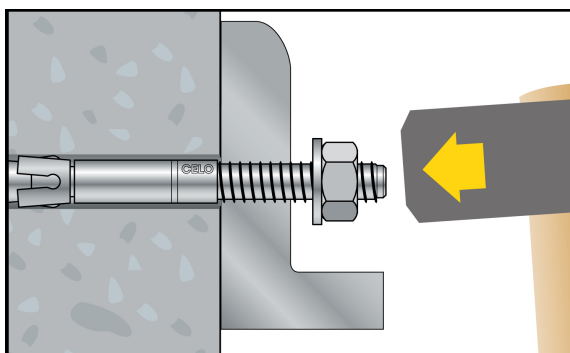
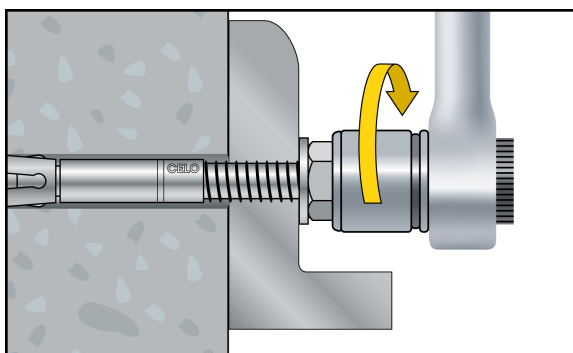
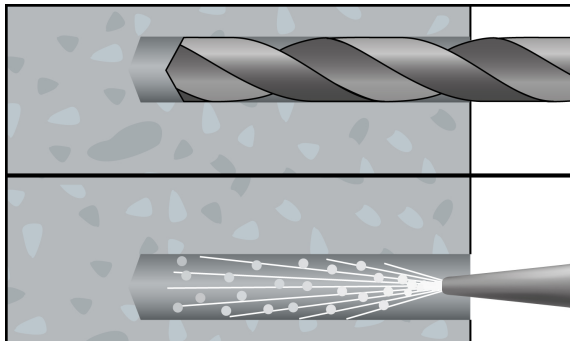


Stahl Bolzenanker M8 x 72 mm



Kurzbeschreibung

Produkt mit ETA-Zulassung |
Klemmstärke: bis 10 mm
| Werkstoff Stahl galvanisch verzinkt

Technische Daten

Merkmal	Wert
Abmessungen	16 mm x 16 mm x 72 mm
Werkstoff	Stahl
Gewicht	0.030 kg
Gewinde	M8
Material	Stahl
Produktgruppe	Bolzenanker
Schlüsselweite	13mm

Beschreibung

Stahl Bolzenanker verzinkt mit Sechskantmutter und Scheibe

Abmessungen: M8 x 72 mm | Schlüsselweite: 13 mm | Klemmstärke: bis 10 mm

Produkt mit ETA-Zulassung | ETA-10/0280

Werkstoff: Stahl galvanisch verzinkt

Verpackungseinheit: 50 Stk

Bohrlochdurchmesser [mm]

8 mm

Bohrlochtiefe [mm]

60 mm

Eff. Verankerungstiefe [mm]

48 mm

Dübellänge [mm]

72 mm

Anbauteildicke [mm]

10 mm

Gewinde

M8

© Beurskens – Automatisch generiertes Datenblatt. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.