

## Gipskartendübel GK

Der Schnellmontagedübel für Gipskarton.

### ÜBERSICHT



Gipskartendübel GK



Spanplattenschraube



Setz- und Eindrehwerkzeug GWK

#### Geeignet für:

- Gipskartonplatten.

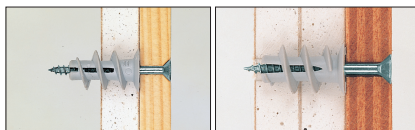
#### Zur Befestigung von:

- Bildern
- Lampen
- Sockelleisten
- Elektroschaltern
- Schlüsselkästchen
- Gewürzregalen



### PRODUKTDESCRIPTION

- Der GK-Dübel wird mit beigefügtem Setzwerkzeug formschlüssig in die Gipskartonplatte eingedreht.
- Geeignet für einfache und doppelt beplankte Gipskartonwände sowie rückseitig isolierten Gipskarton.
- Bei Verwendung von Elektroschrauben muss das Eindrehmoment begrenzt werden.
- Ab 15 mm Plattendicke mit dem Setzwerkzeug vorbohren.



#### Vorteile/Nutzen

- Scharfes, selbstschneidendes Gewinde ermöglicht eine sichere, formschlüssige Befestigung.
- Einfache und schnelle Montage mit dem Akku-/Elektroschrauber vermindert Arbeitsaufwand.

- Eindrehwerkzeug liegt jeder Packung bei.
- Bis 15 mm Plattenstärke kein Vorbohren erforderlich.
- Durch kurze Dübellänge nur geringer Platzbedarf in und hinter der Platte.
- Durch Kreuzschlitz im Dübelkopf lässt sich der GK ein- und ausdrehen wie eine Schraube.

### MONTAGE

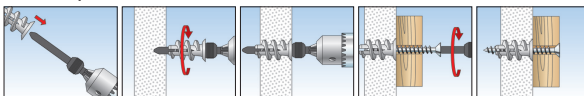
#### Montageart

- Vorsteckmontage

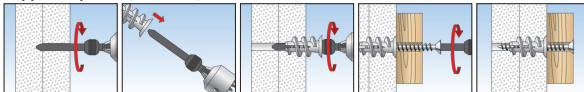
#### Montagehinweise

- Nicht geeignet für Gipsfaserplatten sowie geflieste Gipskartonplatten.
- Abgestimmt auf Holz-, Blech- und Spanplattenschrauben von Ø 4,0 bis 5,0 mm.

#### einfach beplankt



#### doppelt beplankt (> 15 mm)



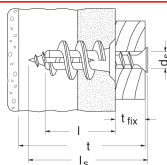
### TECHNISCHE DATEN



Gipskartendübel GK



Setz- und Eindrehwerkzeug GWK



Typ	Art.-Nr.	Dübellänge	min. Dicke bis zur ersten Tragschicht	max. Nutzlänge	Schraubenabmessung	Antrieb	Verpackung
GK	1) <b>411080</b>	22	25	-	4,5 - 5,0 x L <sub>s</sub>	-	100
GKS	2) <b>411084</b>	22	25	13	4,5 x 35	PZ2	50
GKW	<b>411082</b>	-	-	-	-	-	10

1) Mindestschraubenlänge = Dübellänge 22 mm + Befestigungsdicke des anzuschließenden Bauteils.

2) Wird komplett mit Spanplattenschrauben geliefert.

Empfohlene Lasten siehe nächste Seite.