

Gipskartondübel Metall GKM

Der selbstbohrende Schnellmontagedübel für Gipskarton.

ÜBERSICHT



Gipskartondübel
Metall GKM



Spanplatten-
schraube mit
Linsensenkopf



Spanplatten-
schraube mit
Senkkopf

Geeignet für:

- Gipskartonplatten
- Gipsfaserplatten

Zur Befestigung von:

- Bildern
- Lampen
- Sockelleisten
- Elektroschalter
- Schlüsselkästchen
- Gewürzregalen

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Der selbstbohrende Metalldübel GKM schneidet sich formschlüssig in die Gipskartonplatte.

Vorteile/Nutzen

- Scharfes, selbstschneidendes Gewinde ermöglicht eine sichere, formschlüssige Befestigung.
- Durch Montage mit handelsüblichen Bit kein spezielles Setzwerkzeug notwendig.

- Bei Gipskartonplatten kein Vorbohren erforderlich, nur bei Doppelbeplankung.
- Bei Gipsfaserplatten muss mit $\varnothing 8$ mm vorgebohrt werden.
- Dübelkonstruktion erlaubt ein unbegrenztes Durchschrauben.
- Durch kurze Dübellänge nur geringer Platzbedarf in und hinter der Platte.

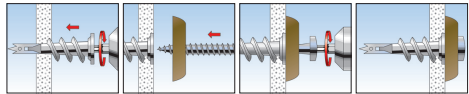
MONTAGE

Montageart

- Vorsteckmontage

Montagehinweise

- Nicht geeignet für geflieste Gipskartonplatten.
- Abgestimmt auf Holz-, Blech- und Spanlattenschrauben von $\varnothing 4,0$ bis $5,0$ mm.



TECHNISCHE DATEN



Gipskartondübel Metall GKM

Typ	Art.-Nr.	Dübellänge	min. Dicke bis zur ersten Tragschicht		max. Nutzlänge	Schraubenabmessung	Antrieb	Verpackung
			l	t				
		[mm]	[mm]	[mm]	t_{fix}	$d_s \times l_s$		[Stück]
GKM	413950	31	35	-	-	4,0 - 5,0 x l	-	100
GKM 12	1) 413952	31	35	12	12	4,5 x 35	PZ2	100
GKM 27	2) 413954	31	35	27	27	4,5 x 50	PZ2	100

- 1) Wird komplett mit Spanlattenschrauben Linsensenkopf geliefert.
- 2) Wird komplett mit Spanlattenschrauben Senkkopf geliefert.

LASTEN

Empfohlene Lasten in kN

Gipskartondübel	GK / GKS / GKM
Gipskarton 9,5 mm	0,07
Gipskarton 12,5 mm	0,08
Gipskarton $\geq 2 \times 12,5$ mm	0,11

