

# **Knauf Montage-Technik** für höchste Anwendungssicherheit



# Highlights

## Knauf Highlights

Zur sicheren Verbindung von Knauf CD-Profilen bei der Deckenunterkonstruktion

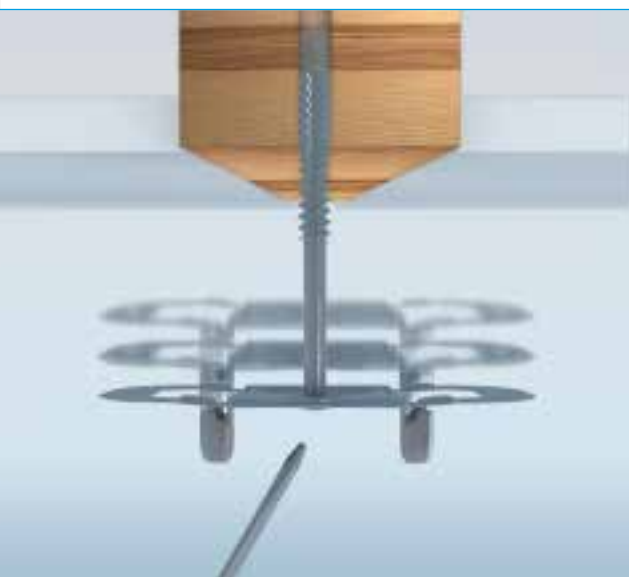


### Multiverbinder mit Adapterstücken

Der Knauf Multiverbinder ist ein Multitalent. Durch sein federndes Design passt er perfekt ins CD-Profil und hält als Längsverbinder doppelt sicher. Mit den innovativen Adapterstücken erlaubt er noch viel mehr. Unterschiedlichste Winkelverbindungen in der Unterkonstruktion werden ein Leichtes.

Bringen Sie Knauf Multiverbinder und Adapterstücke zusammen und Trockenbau wird schneller, präziser – einfach besser!

**Gelenkiges  
Multi-Tool**

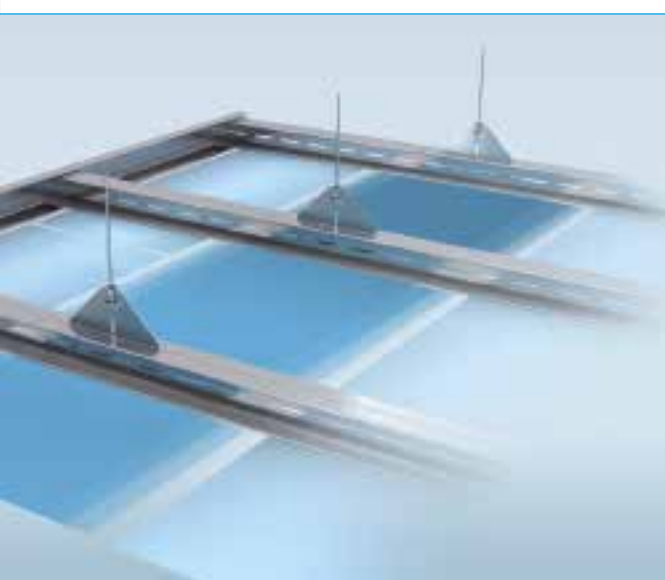


### Justier-Clip für CD 60/27

Montagesysteme sind dann perfekt, wenn man schnell das beste Ergebnis erreicht. Der Knauf Justier-Clip lässt sich einfach verarbeiten und das Ergebnis kann sich sehen lassen.

Unterkonstruktionen aus CD-Profilen lassen sich spielend leicht auf Holz befestigen. Der Knauf Justier-Clip wird einfach eingeschraubt und erlaubt damit den Ausgleich von Höhenunterschieden in einem Arbeitsgang. Auch bei Luftdichtheitsschicht.

**Flotter  
Höhenaus-  
gleich**



### UA-Mittelabhängung

Freitragende Decken erlauben moderne Konstruktionen. Mit der Knauf UA-Mittelabhängung, dem innovativen Zubehör für Knauf-Systeme, entstehen vollkommen neue Möglichkeiten wenn es mal über weitere Strecken gehen soll.

Das Oberteil wird an der Rohdecke befestigt, das Unterteil an den UA-Profilen. Beide Einzelteile werden in flexiblen Abhängehöhen mit einer Gewindestange verbunden – fertig. Die freitragende Decke erstreckt sich so über unverhoffte Weiten.

Unterteil: Mat.Nr. 155864  
Oberteil: Mat.Nr. 155865

**Clevere  
Verbreite-  
rung**





#### Die Vorteile:

- Schnellste Art der Abhängung
- Abhängehöhe stufenlos einstellbar
- Einfaches Nachjustieren der Abhängehöhe durch Schnellspannfeder möglich

# Deckenabhängiger

## Knauf System Ankerfix

**Zum Abhängen von Decken bis zu mittleren Abhängehöhen bei normalem Deckengewicht**



**Draht mit Öse für Abhänger mit Schnellspannfeder**  
Längen: 125 bis 1500 mm  
plus Sonderlängen



**Doppelfeder**  
Verlängerung von 2 x Draht mit Öse  
Mat.Nr. 3411



**Ankerfix-Schnellabhänger für CD 60/27**  
mit Drehhebelverriegelung zur Profilfixierung, abgehängt durch Draht mit Öse  
Mat.Nr. 46821



**Schnellaufhänger für Holz**  
mit Nagelspitze abgehängt durch Draht mit Öse  
Mat.Nr. 19484



**Kombihänger für CD 60/27**  
abgehängt durch Draht mit Öse oder mit Noniussystem. Sicherer Sitz im Profil durch Doppelclip, Tragfähigkeit in Abhängigkeit zur Anwendung  
Mat.Nr. 3412



### Die Vorteile:

- Für Decken mit großer Abhänghöhe und erhöhtem Gewicht geeignet
- Feste Verbindung zwischen Ober- und Unterteil durch Noniusklammer oder Noniusplint
- Dank durchgehender Lochung nahezu stufenlose Höhenjustierung möglich

## Knauf System Nonius

**Zur Abhängung von Decken mit erhöhtem Gewicht, größeren Abhänghöhen oder besonderen Anforderungen**



### Nonius Hänger-Oberteil

zur variablen Abhängung von der Rohdecke. Längen: 200 bis 1000 mm plus Sonderlängen  
Mat.Nr. 3394 – 3402



### Nonius-Hänger Oberteil schallentkoppelt

zur variablen Abhängung mit Schwingelement zur akustischen Entkoppelung. Längen: bis 1000 mm plus Sonderlängen  
Mat.Nr. 433518



### Noniusverbinder

Verbindungsstück für Nonius-Hänger-Oberteil und Nonius-Abhängeprofil, Länge: 100 mm  
Mat.Nr. 61040



### Nonius-Abhängeprofil

durchgängig gelochtes Verlängerungsstück für Nonius-Abhängesysteme, Länge: 3000 mm  
Mat.Nr. 3435



### Nonius Hänger-Unterteil mit Splint

zur schnellen Verbindung mit dem CD-Deckenprofil, bei Bedarf verschraubbar  
Mat.Nr. 433518



### Noniusklammer

zur Verbindung und Fixierung von Noniusteilen  
Mat.Nr. 3437



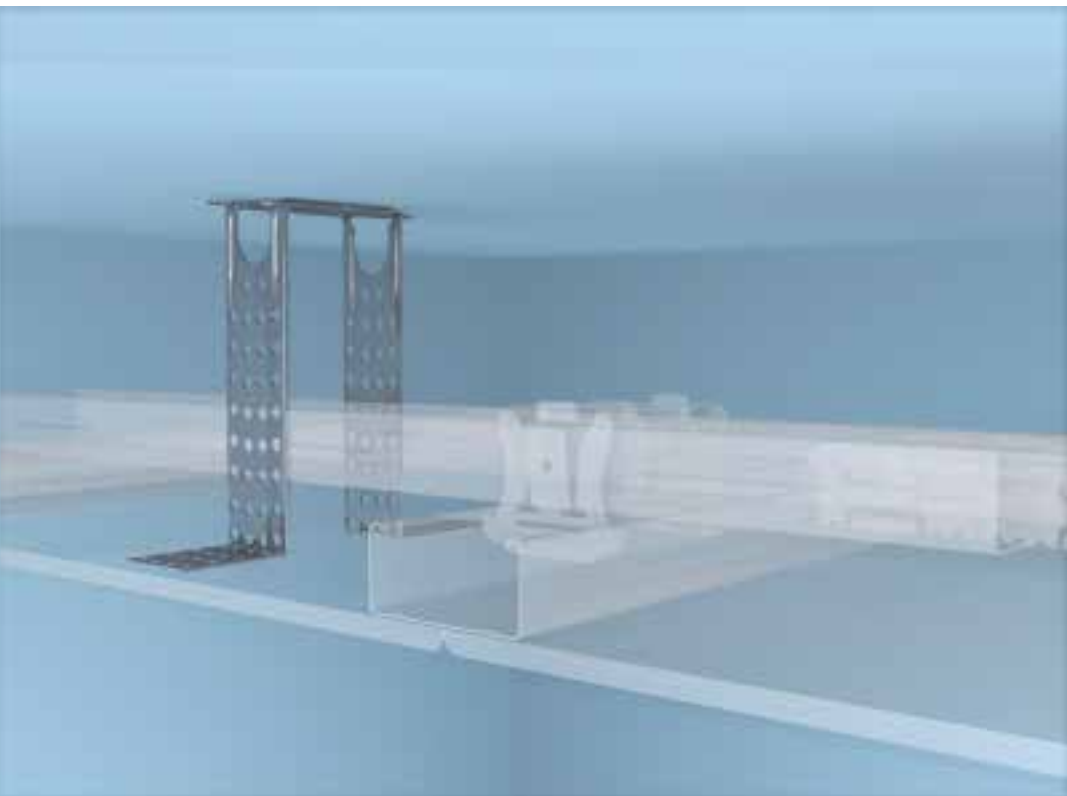
### Noniusbügel für CD 60/27

abgehängt durch Noniussystem. Umschließt das Profil sicher. Lieferung ungebogen  
Mat.Nr. 3391



### Noniusbügel für UA 50/40

abgehängt durch Noniussystem. Umschließt das Profil sicher. Lieferung ungebogen  
Mat.Nr. 3392



### Die Vorteile:

- Deckenbekleidung von 0 bis 20 cm Abhänghöhe mit einteiligem System
- Nach Wunsch fast kein Raumverlust durch die abgehängte Decke
- Einfache Profilbefestigung durch Einclipsen der Clip-Montageteile

## Knauf System Direktabhängiger

Zur Direktbekleidung von Decken von 0 bis 20 cm Abhänghöhe



**Direktabhängiger für CD 60/27**  
Direktabhängiger für Holzplatten  
zur Direktbefestigung,  
125 mm/200 mm Schenkellänge

Mat.Nr.:	125 mm	200 mm
CD 60/27:	3406	447231
Holz, b = 50 mm:	3405	72523



**Direktschwingabhängiger für CD 60/27**  
zur akustisch verbesserten Direktbefestigung  
125 mm Schenkellänge: Mat.Nr. 66123  
200 mm Schenkellänge: Mat.Nr. 72521



**Justier-Clip für CD 60/27**  
incl. Torx-Schraube zur justierbaren  
Direktbefestigung an Holz  
Mat.Nr. 95817



**Direktmontage-Clip für CD 60/27**  
zur Direktbefestigung im System  
Decke unter Decke  
Mat.Nr. 46166



**Befestigungs-Clip für CD 60/27**  
zur Direktbefestigung an Holz  
Höhenausgleich bis 27 mm möglich  
Mat.Nr. 3542



**Ankerhänger für CD 60/27**  
zur Direktbefestigung an Holzbalken  
80 mm: Mat.Nr. 3414  
170 mm: Mat.Nr. 19873  
270 mm: Mat.Nr. 62571



**Hutprofil 98/15/06**  
zur platzsparenden Beplankung  
Mat.Nr. 41011



**Federschiene 60/27/06**  
zur akustisch verbesserten  
platzsparenden Beplankung  
Mat.Nr. 3389

# Profilverbinder

## Knauf Profilverbinder

Zur sicheren Verbindung von Knauf CD-Profilen bei der Deckenunterkonstruktion



**Kreuzverbinder für CD 60/27**  
verbindet CD-Profile über Kreuz.  
Mit Clip-Arretierung für festen Halt  
Mat.Nr. 3446



**Kreuzverbinder für UA- mit CD-Profil**  
zur Verbindung von UA50/40  
Tragprofil mit CD 60/27 Montageprofil  
Mat.Nr. 68986



**Multiverbinder für CD 60/27**  
zur Längsverbinding von CD-Profilen  
und zur flexiblen Verbindung  
mit Adaptern  
Mat.Nr. 65153



**Multiverbinder-Adapter**

1 Adapter Z-12,5	Mat.Nr. 65300
2 Adapter 30°-280°	Mat.Nr. 65301
3 Adapter 90°	Mat.Nr. 65302
4 Adapter 135°	Mat.Nr. 65303



**Universalverbinder für CD 60/27**  
zur Verbindung von niveaugleichen  
Profilverbindungen in flexiblen Winkel-  
einstellungen, als CD Längsverbinder  
Mat.Nr. 3442

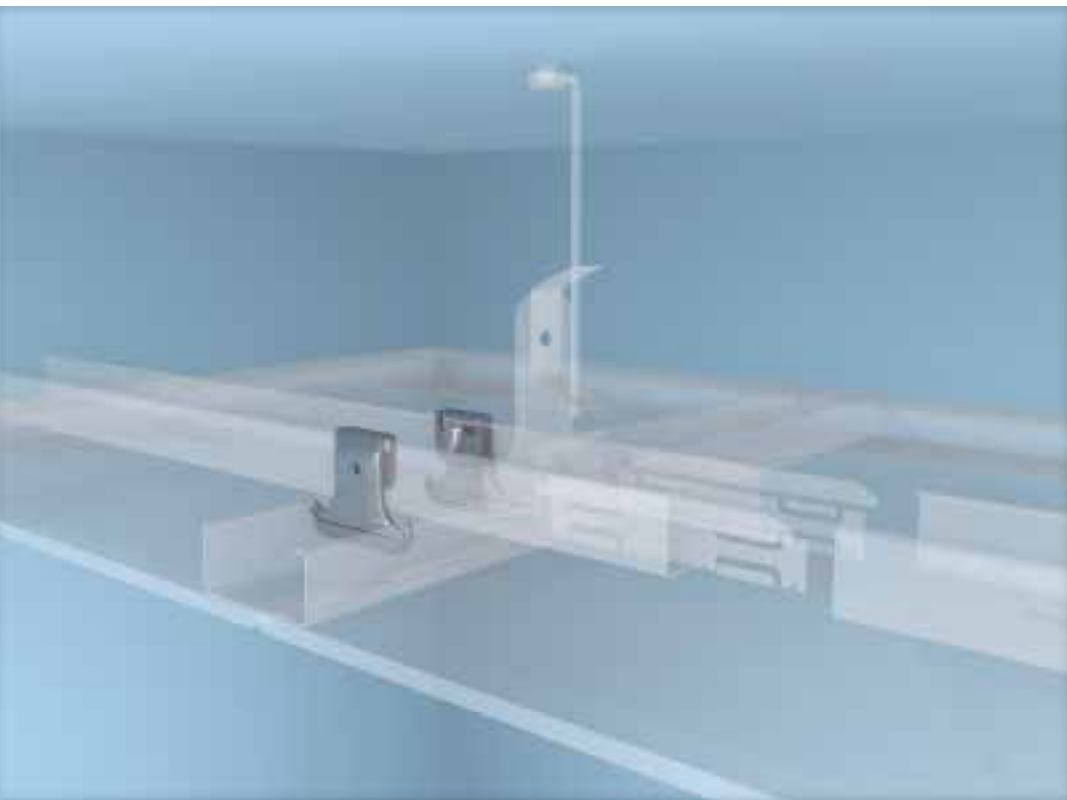


**Niveauverbinder für CD 60/27**  
zur Verbindung von niveaugleichen  
Profilkreuzverbindungen  
Mat.Nr. 3447



**Winkelverbinder 90° für CD 60/27**  
zur Verbindung der Profile  
im rechten Winkel  
Mat.Nr. 3453





# Spezialwinkel

## Knauf Spezialwinkel

Zur besonderen Anwendung bei abgehängten bzw. freitragenden Decken



**Ankerwinkel für CD 60/27**  
zur Verbindung von CD-Profilen über  
Kreuz im 90°-Winkel  
Mat.Nr. 3415



**Drehankerwinkel für CD 60/27**  
zur Verbindung von CD-Profilen  
in flexiblen Winkeln  
Mat.Nr. 3407



**UA-Anschlusswinkel**  
zur Verbindung von UA-Profilen  
z.B. für freitragende Decken mit  
Mittelabhängung  
50: Mat.Nr. 139550  
75: Mat.Nr. 139551  
100: Mat.Nr. 139552



**Anschluss- und Verbindungs-  
winkel für UA-Profile**  
verbindet UA-Profile in flexiblen  
Winkeln, z.B. im Cubo-System  
Mat.Nr. 69798

Material- nummer	Artikelbezeichnung	Für welches Abhängesystem?			Welche Lastklasse? Lastklassen in kN			
		Draht	Nonius	Direkt- befestigung	0,1	0,15	0,25	0,4
00046821	Ankerfix-Schnellabhänger	✓					✓	
00003412	Kombihänger für CD 60/27	✓	✓				mit Draht mit Öse ✓	✓
00003391	Noniusbügel für CD 60/27		✓					✓
00003392	Noniusbügel für UA 50/40		✓					✓
00433518	Nonius-Hänger-Unterteil für CD 60/27 mit Nonius- splint		✓					✓
00095817	Justierclip für CD 60/27 incl. Schraube			✓		bei schräger Montage Verschraubung nötig ✓		
00019873	Ankerhänger 170 mm			✓			✓	
00003542	Befestigungs-Clip für CD 60/27			✓		✓		
00003405	Direktabhänger 125 mm für Holz 50 mm			✓				✓
00003406	Direktabhänger 125 mm für CD 60/27			✓				✓
00447231	Direktabhänger 200 mm für CD 60/27			✓				✓
00072523	Direktabhänger 200 mm für Holz 50 mm			✓				✓
00046166	Direktmontageclip für CD 60/27			✓	ohne Verschraubung ✓		mit Verschraubung ✓	
00066123	Direktschwingabhänger 120 mm für CD 60/27			✓				✓
00072521	Direktschwingabhänger 200 mm für CD 60/27			✓				✓
00019484	Schnellabhänger für Holz	✓					✓	
00003389	Federschiene			✓				
00041011	Hutprofil			✓				



Für welches Deckengewicht? Deckengewicht in kN pro m <sup>2</sup>				Bei welchen Brandschutzanforderungen? Brandschutz				
bis 0,15	bis 0,3	bis 0,5	bis 0,65 bei Decke unter Decke	von unten	von oben	von unten und von oben	Geeignet für Knauf System	Abhängigkeiten
	✓			✓			D112/D152	mind. 110 mm
	mit Draht mit Öse ✓	im Nonius-System ✓		✓	mit Nonius ✓	mit Nonius ✓	D112/D113/ D152/D127	mind. 110 mm Draht mind. 130 mm Nonius
		✓	✓	✓	✓	✓	D112/D152/ D127	mind. 130 mm
		✓	✓	✓	✓	✓	D116	mind. 130 mm
		mit Verschraubung ab 0,4 ✓	mit Verschraubung ab 0,4 ✓	✓	mit Verschraubung ✓	mit Verschraubung ✓	D112/D113/ D152/D127	mind. 130 mm
	✓	✓		✓			D152/D612	0–60 mm
	✓			✓			D152	0–110 mm
	✓			✓			D152/D612	7–20 mm
		✓		✓			D111/D151/ D611	5–100 mm
		✓	✓	✓	✓	✓	D112/D113/ D152/D127/ D612	5–100 mm bzw. 15–100 mm Trag- und Montageprofil
		✓	✓	✓	✓	✓	D112/D113/ D152/D127	5–180 mm bzw. 15–180 mm Trag- und Montageprofil
		✓		✓			D111/D151/ D611	5–180 mm
✓				✓			D112/D127	0 mm
		✓	✓	✓	✓	✓	D112/D113/ D152/D127/ D612	15–110 mm
		✓	✓	✓	✓	✓	D112/D113/ D152/D127	15–190 mm
	✓			✓			D111/D151	mind. 110 mm
	✓			✓			D153	28 mm
	✓			✓			D153	15 mm



Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur erreicht werden, wenn die ausschließliche Verwendung von Knauf Systemkomponenten oder von Knauf ausdrücklich empfohlenen Produkten sichergestellt ist. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Es kann aber nicht der Gesamtstand allgemein anerkannter Regeln der Bautechnik, einschlägiger Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln enthalten. Diese müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften entsprechend beachtet werden. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Firma Knauf Gesellschaft m.b.H., Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen.

**Lieferung** über den Fachhandel lt. unserer jeweils gültigen Allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB). Die verwendeten Abbildungen sind Symbolfotos,




Tro87/dtsch/A/12.14/XSF


#### **Knauf Ges.m.b.H.**


Knaufstraße 1, 8940 Weißenbach b. Liezen/Stmk.

**Büro:** Strobachgasse 6, 1050 Wien


#### **Kundenservice**


 050 567 567

 050 567 50 567

 [service@knauf.at](mailto:service@knauf.at)

#### **Auftragsmanagement**

 050 567 100

 050 567 50 100

 [auftrag@knauf.at](mailto:auftrag@knauf.at)

 [www.knauf.at](http://www.knauf.at)

Trockenbau