

# Hohe Wirtschaftlichkeit und Montagefreundlichkeit

## IsoFux EASY G2

Nageldübel



**Zweiteiliger WDVS-Teleskopdübel zur sicheren oberflächenbündigen Befestigung von Wärmedämmplatten.**

### Hohe Wirtschaftlichkeit und universeller Einsatz

EASY G2 Nageldübel mit speziell entwickelter Kunststoffschlagschraube erhöht die Montagesicherheit in Beton- und Vollsteinuntergründen und erhöht die Wirtschaftlichkeit.

Durch das reine Kunststoffdesign ergibt sich ein wärmebrückenoptimierter WDVS-Dübel der neuesten Generation.

Das von RANIT patentierte Teleskopprinzip ermöglicht eine perfekte Montage (Dübelabzeichnungen werden vermieden).

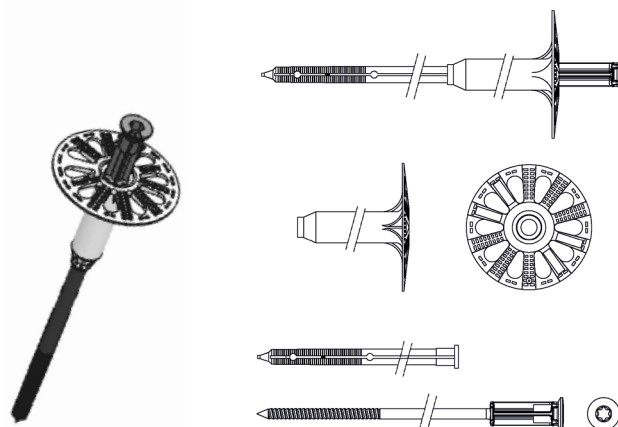
### Ihre Vorteile auf einem Blick:

- 2-teiliger Teleskop-Dämmstoffdübel mit profilierter Kunststoff-Schlagschraube
- Wirtschaftlicher Befestiger von Dämmplatten auf Beton und Vollsteine
- Im Neubau- und Altbaubereich anwendbar
- Einfache Verarbeitung

## IsoFux EASY G2 DUAL Nageldübel

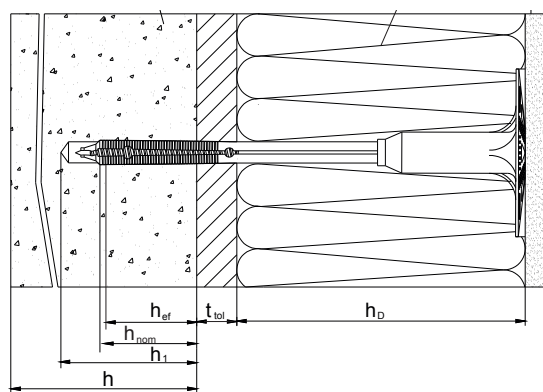
Schlagdübel mit Dübelhülse, Dübelteller und Schlagschraube aus Faserverbund-Werkstoff.

Im Neubau- und Altbaubereich anwendbar.  
Geeignet für Beton- und Vollsteinuntergründe.



### Technische Daten

Bohrer Ø	8 mm
Bohrlochtiefe $h_1$	mind. 40 mm
Verankerungstiefe $h_{nom} / h_{ef}$	30 mm / 25 mm
max Toleranzausgleich $t_{tol}$ (Neubau/Altbau)	10 mm / 30 mm
Tellerdurchmesser	60 mm
Schraubenantrieb	Torx T40
Nutzungskategorie	A / B
Europäische Technische Bewertung	ETA 17/0320
CE-Leistungserklärung	0432-CPR-00519



Legend:

- $h$  = thickness of base material
- $h_1$  = depth of drilled hole to deepest point
- $h_{ef}$  = effective anchorage depth
- $h_{nom}$  = overall plastic anchor embedment depth in the base material
- $h_D$  = thickness of insulation material
- $t_{tol}$  = thickness of equalizing layer or non-load bearing coating

Artikel -Nr.	Bezeichnung	Dämmstoffdicke		Nennlänge ca. mm	VPE Stück / Ktn	VPE Stück / Pal
		Neubau 1*)	Altbau 2*)			
118208	IsoFux <b>EASY G2   080</b>	40 mm	-	<b>80</b>	150	6.000
118210	IsoFux <b>EASY G2   100</b>	60 mm	40 mm	<b>100</b>	150	6.000
118212	IsoFux <b>EASY G2   120</b>	80 mm	60 mm	<b>120</b>	100	4.000
118214	IsoFux <b>EASY G2   140</b>	100 mm	80 mm	<b>140</b>	100	4.000
118216	IsoFux <b>EASY G2   160</b>	120 mm	100 mm	<b>160</b>	100	4.000
118218	IsoFux <b>EASY G2   180</b>	140 mm	120 mm	<b>180</b>	100	4.000
118220	IsoFux <b>EASY G2   200</b>	160 mm	140 mm	<b>200</b>	100	4.000
118222	IsoFux <b>EASY G2   220</b>	180 mm	160 mm	<b>220</b>	100	3.200
118224	IsoFux <b>EASY G2   240</b>	200 mm	180 mm	<b>240</b>	100	3.200