



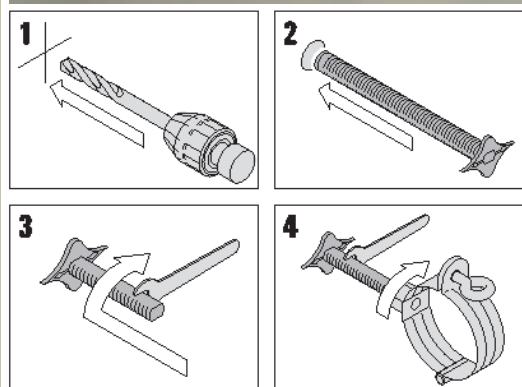
Drehfix®



Der WUS Drehfix® setzt neue Maßstäbe bei der Rohrschellenmontage. Der komplette Montagevorgang dauert nur wenige Sekunden:

- 1: Loch bohren.
- 2: Dübel setzen.
- 3: Ankerstange einschieben.
- 4: 1/4 Umdrehung – fest!

- ⊕ **Zeitersparnis gegenüber herkömmlichen Dübeln: mehr als 50%**
- ⊕ **Korrektur der Abstandtiefe im Handumdrehen möglich**
- ⊕ **Optimale Verankerung durch die form- und kraftschlüssige Verbindung zwischen Werkstoff, Dübel und Ankerstange**
- ⊕ **Universelle Verwendbarkeit an allen Baumaterialien**



**Drehfix®
für Ziegel und
poröse Werkstoffe**

Bohrloch ø	Bohrlochtiefe	Dübel Ultramid B3L	Ankerstange	VE *)	Art.-Nr.
14 mm	min. 150 mm	14 x 140 mm	M10 x 150 mm	25 Stk.	WV-012-150
14 mm	min. 150 mm	14 x 140 mm	M10 x 180 mm	25 Stk.	WV-012-180
14 mm	min. 150 mm	14 x 140 mm	M10 x 200 mm	25 Stk.	WV-012-200
14 mm	min. 150 mm	14 x 140 mm	M10 x 250 mm	25 Stk.	WV-012-250
14 mm	min. 150 mm	14 x 140 mm	M10 x 300 mm	25 Stk.	WV-012-299

*) VE = Verpackungseinheit

Dübellänge (140 mm) = min. Verankerungstiefe!

Die WUS Drehfix-Befestigung ist auch in M8 und M12 erhältlich.

**Drehfix®
für Beton und
feste Werkstoffe**

Bohrloch ø	Bohrlochtiefe	Dübel Ultramid B3L	Ankerstange	VE *)	Art.-Nr.
14 mm	min. 85 mm	14 x 75 mm	M10 x 100 mm	25 Stk.	WV-121-001
14 mm	min. 85 mm	14 x 75 mm	M10 x 120 mm	25 Stk.	WV-121-205
14 mm	min. 85 mm	14 x 75 mm	M10 x 150 mm	25 Stk.	WV-121-505
14 mm	min. 85 mm	14 x 75 mm	M10 x 180 mm	25 Stk.	WV-121-805
14 mm	min. 85 mm	14 x 75 mm	M10 x 200 mm	25 Stk.	WV-122-005
14 mm	min. 85 mm	14 x 75 mm	M10 x 250 mm	25 Stk.	WV-122-505
14 mm	min. 85 mm	14 x 75 mm	M10 x 300 mm	25 Stk.	WV-122-995

*) VE = Verpackungseinheit

Dübellänge (75 mm) = min. Verankerungstiefe!

Die WUS Drehfix-Befestigung ist auch in M8 und M12 erhältlich.



Vollwärmeschutz-Dübel



Der WUS Vollwärmeschutz-Dübel STG ist die neue Generation der Rohrschellenmontage bei Vollwärmeschutz-Verbundsystemen.

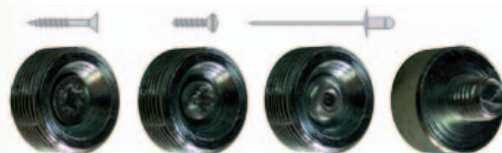
- ⊕ **Verhinderung von Kältebrücken**
- ⊕ **Trennung des feuerverzinkten Gewindestiftes vom Mauerwerk durch Gummidübel**
- ⊕ **Dübelmontage vor und nach Fertigstellung der Fassade möglich**

Erhältlich in folgenden Ausführungen:

Isolierstärke	Dübellänge	Dübel	VE	Art.-Nr.
100 ... 120 mm	220 mm	WUS STG 1	20 Stk.	W-610-220
140 ... 160 mm	260 mm	WUS STG 2	20 Stk.	W-610-260
160 ... 180 mm	280 mm	WUS STG 3	20 Stk.	W-610-280
200 mm	300 mm	WUS STG 4	20 Stk.	W-610-300

Zubehör: Spezialbohrer 17 mm mit SDS-Aufnahme

Fassaden-Adapter



Der WUS Fassaden-Adapter ist die elegante Lösung für Rohrschellenmontagen mit anspruchsvoller Optik. Der komplette Montagevorgang dauert nur wenige Sekunden:

- 1: Innenteil montieren.
- 2: Überwurfteil aufschrauben.
- 3: Rohrschelle aufschrauben – fertig!

- ⊕ **Universell einsetzbar an Wand, Dachgaube, Carport und Wintergarten**
- ⊕ **Verwendbar an Stein, Holz, Kunststoff- und Blechprofilen**
- ⊕ **Einfache Montage mit Spax-Schrauben, Blechtreibschrauben oder Blindnieten**

Art.-Nr. W-610-103, VE = 25 Stk.

