



fischer Universaldübel UX

Der Dübel für jede Wand.



fischer [®]
BEFESTIGUNGSSYSTEME

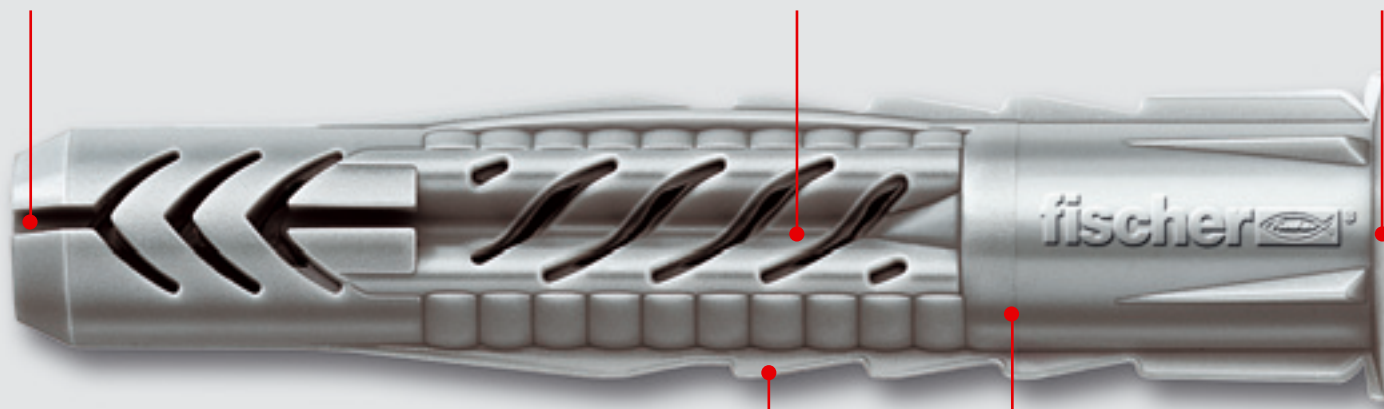
Nicht grübeln. Dübeln!

Der Universaldübel mit Spezialausstattung.

Die dehnbare Dübelspitze
passt sich unterschiedlichen
Schraubendurchmessern an.

Die schrägen Verbindungsstege
garantieren eine exakte
Schraubenführung.

Der Dübelrand
verhindert beim UX R
das Tieferrutschen ins Bohrloch.



Die Sägezähne und Sperrkanten
verhindern das Mitdrehen im Bohrloch,
auch in „ausgefransten“ Bohrlöchern.

Die integrierte Einschlagsperre
verhindert vorzeitiges Aufspreizen,
z.B. bei Durchsteckmontage.

Spreizen, Ankern, Knoten. Der UX – ein echter Joker.

Ob Beton oder Gasbeton, ob Vollgips-Platte oder Gipskarton, ob Vollziegel oder Hochlochziegel – der UX findet immer einen sicheren Halt.

Durch sein universelles Funktionsprinzip passt sich der UX jedem Untergrund optimal an. Er verspreizt sich in Vollbaustoffen, verankert sich in Hohlbaustoffen und verknotet sich in Plattenbaustoffen. Das schafft Sicherheit und die Freiheit fast alles zu befestigen – vom Bild über das kleine Wandregal bis hin zur Gardinenschiene.

Die Vorteile im Überblick

- Sicheres Verknoten in allen Hohlräumen
- Starkes Spreizen in Vollbaustoffen
- Einsetzbar in einfach und doppelt beplankten Gipskartonplatten
- Ausführung mit Rand bei Hohlwänden und Lochsteinen
- Langversion für extra hohe Lasten und zum Überbrücken von z.B. Putz, Fliesen etc.
- Für Holz- und Spanplattenschrauben
- Geringes Eindrehmoment und hohes Festdrehmoment (Dübel „zieht“ richtig)
- fischer Nylon Qualität



Der UX liebt nicht nur eine Wand. Er liebt sie alle.

UX. Der Keil im Vollbaustoff.



Vollstein



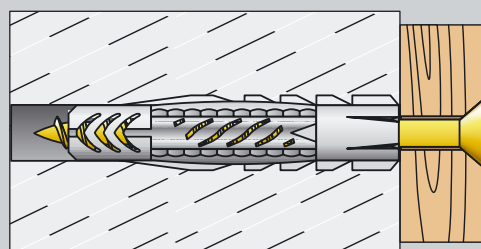
Vollziegel



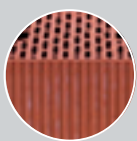
Beton



Porenbeton



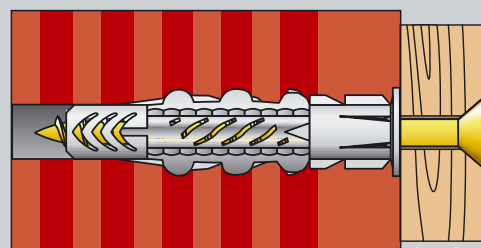
UX. Der Anker im Hohlraum.



Lochziegel



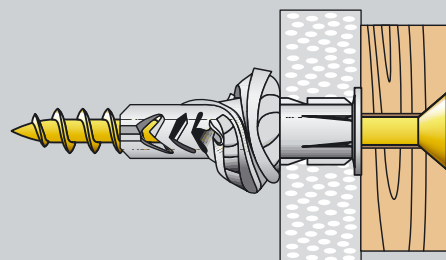
Kalksandlochstein



UX. Der Knoten hinter der Platte.

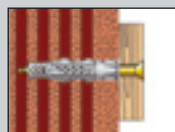
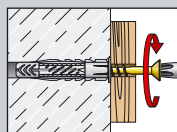
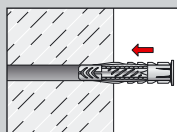
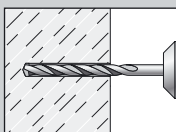


Gipskartonplatten

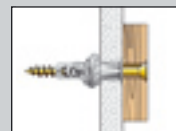
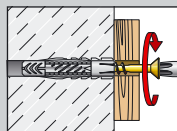
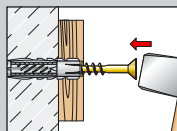
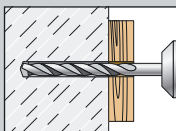


Anhänglich, aber unkompliziert. Der UX in der Anwendung.



Vorsteckmontage



Durchsteckmontage



Sortiment.

UX – ohne Rand **UX – mit Rand**

Universaldübel UX – ohne Rand

Typ	Art.-Nr.	Stückzahl	Bohrer Ø	mind. Bohrlochtiefe	mind. Plattenstärke bei Hohlwänden	Dübel-länge	Holz- oder Spanplatten-schraube
UX 5 x 30	94721	100	5 mm	40 mm	6 mm	30 mm	3 mm – 4 mm
UX 6 x 35	62754	100	6 mm	45 mm	9,5 mm	35 mm	4 mm – 5 mm
UX 6 x 50	72094	100	6 mm	60 mm	9,5 mm	50 mm	4 mm – 5 mm
UX 8 x 50	77869	100	8 mm	60 mm	9,5 mm	50 mm	4,5 mm – 6 mm
UX 10 x 60	77871	50	10 mm	75 mm	12,5 mm	60 mm	6 mm – 8 mm
UX 12 x 70	62758	25	12 mm	85 mm	–	70 mm	8 mm – 10 mm
UX 14 x 75	62757	20	14 mm	95 mm	–	75 mm	10 mm – 12 mm

Universaldübel UX – mit Rand

UX 5 x 30 R	94722	100	5 mm	40 mm	6 mm	30 mm	3 mm – 4 mm
UX 6 x 35 R	62756	100	6 mm	45 mm	9,5 mm	35 mm	4 mm – 5 mm
UX 6 x 50 R	72095	100	6 mm	60 mm	9,5 mm	50 mm	4 mm – 5 mm
UX 8 x 50 R	77870	100	8 mm	60 mm	9,5 mm	50 mm	4,5 mm – 6 mm
UX 10 x 60 R	77872	50	10 mm	75 mm	12,5 mm	60 mm	6 mm – 8 mm





UX RH **UX WH W** **UX R S**

Universaldübel UX – mit Rand (RH) und Winkelhaken (WH), galvanisch verzinkt

Typ	Art.-Nr.	Stückzahl	Bohrer Ø	mind. Bohrlochtiefe	mind. Plattenstärke bei Hohlwänden	Dübel-länge	Holz- oder Spanplatten-schraube
UX 6 x 35 RH	94407	25	6 mm	45 mm	9,5 mm	35 mm	
UX 6 x 35 WH	94408	25	6 mm	45 mm	9,5 mm	35 mm	
UX 8 x 50 RH	94409	25	8 mm	60 mm	9,5 mm	50 mm	
UX 8 x 50 WH	94410	25	8 mm	60 mm	9,5 mm	50 mm	

Universaldübel UX – mit Haken, nylonbeschichtet, weiß

UX 8 x 50 RH W	94412	25	8 mm	60 mm	9,5 mm	50 mm	
UX 8 x 50 WH W	94413	25	8 mm	60 mm	9,5 mm	50 mm	
UX 8 x 50 OE W	94414	25	8 mm	60 mm	9,5 mm	50 mm	

Universaldübel UX – mit Schrauben

UX 6 x 35 R S/20	94758	25	6 mm	60 mm	9,5 mm	35 mm	4,5 x 60
UX 6 x 50 R S/20	94759	25	6 mm	75 mm	9,5 mm	50 mm	4,5 x 75
UX 8 x 50 R S/15	94762	25	8 mm	70 mm	9,5 mm	50 mm	5 x 70
UX 8 x 50 R S/25	94760	25	8 mm	80 mm	9,5 mm	50 mm	5 x 80
UX 10 x 60 S/20	94761	10	10 mm	85 mm	12,5 mm	60 mm	6 x 85

Empfohlene Lasten $F_{empf.}$ (kN)

Baustoff	UX 6 x 35	UX 6 x 50 L	UX 8	UX 10	UX 12	UX 14
Beton \geq B25	0,4	0,6	0,6	1,0	1,5	1,8
Vollziegel \geq Mz 12	0,2	0,3	0,3	0,5	0,7	0,8
Kalksandlochstein \geq KSL 12	0,4	0,4	0,5	0,6	0,8	0,8
Hochlochziegel \geq Hlz 12	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4
Porenbeton P4	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,7
Gipskarton 12,5 mm	0,1	0,1	0,1	0,1	–	–
Gipskarton 2 x 12,5 mm	0,15	0,15	0,15	0,15	–	–
Gipsfaserplatte (Fermacel)	0,2	0,2	0,2	0,25	–	–

* Diese Werte gelten bei Verwendung von Holzschrauben mit größtem Schraubendurchmesser nach DIN 7998 bei oberer Toleranz. Der Dübel ist mit voller Verankerungstiefe im tragenden Untergrund eingebaut. Das Bohrverfahren ist dem Baustoff anzupassen. Wegen der möglichen unterschiedlichen Fugenqualität gelten die Werte nur für die Montage im Baustoff. Empfohlene Lasten beinhalten einen Sicherheitsfaktor von mindestens 7.

Ihr Fachhändler:

Informationen zum gesamten fischer Sortiment inkl. empfohlener Lasten finden Sie im umfangreichen Hauptkatalog oder im Internet unter www.fischer.de