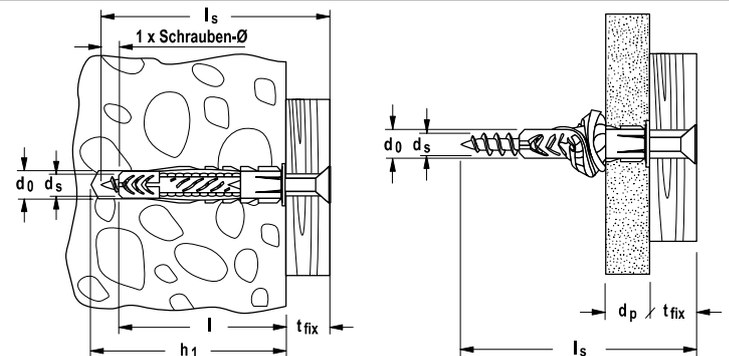


Sortiment.

UX GREEN R



Universaldübel UX GREEN R – mit Rand



| Artikelbezeichnung | UX Art.-Nr. | Bohrer- durchmesser d_0 [mm] | min. Bohrlochtiefe h_1 [mm] | min. Plattendicke d_p [mm] | Dübellänge l [mm] | Spanplatten-/ Holzschrauben $d_s / d_s \times l_s$ [mm] | max. Dicke des Anbauteils t_{fix} [mm] | Verkaufs- einheit [Stück] |
|--------------------|----------------|---|--|---------------------------------------|---------------------------|--|---|---------------------------------|
| UX GREEN 6 x 35 R | 518885 | 6 | 45 | 9,5 | 35 | 4 - 5 | – | 40 |
| UX GREEN 6 x 50 R | 524855 | 6 | 60 | 9,5 | 50 | 4 - 5 | – | 40 |
| UX GREEN 8 x 50 R | 518886 | 8 | 60 | 9,5 | 50 | 4,5 - 6 | – | 40 |
| UX GREEN 10 x 60 R | 518887 | 10 | 75 | 12,5 | 60 | 6 - 8 | – | 20 |
| UX GREEN 12 x 70 | 524858 | 12 | 85 | – | 70 | 8 - 10 | – | 18 |

SX GREEN



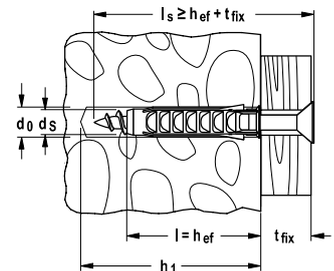
Spreizdübel SX GREEN – mit Rand



Spreizdübel SX GREEN S
– mit Rand und Schraube



Spreizdübel SX GREEN
– mit größerer Verankerungstiefe, ohne Rand



| Artikelbezeichnung | SX mit Rand Art.-Nr. | SX mit größerer Ver- ankerungstiefe, ohne Rand Art.-Nr. | SX mit Rand und Schraube Art.-Nr. | Bohrer- durchmesser d_0 [mm] | min. Bohrlochtiefe h_1 [mm] | Dübellänge l [mm] | max. Dicke des Anbauteils t_{fix} [mm] | Spanplatten-/ Holzschrauben $d_s / d_s \times l_s$ [mm] | Verkaufs- einheit [Stück] |
|--------------------|----------------------------|---|--|---|--|---------------------------|---|--|---------------------------------|
| SX GREEN 5 x 25 | 524859 | – | – | 5 | 35 | 25 | – | 3 - 4 | 90 |
| SX GREEN 6 x 30 | 524860 | – | – | 6 | 40 | 30 | – | 4 - 5 | 90 |
| SX GREEN 6 x 30 | – | – | 524866 | 6 | 40 | 30 | 10 | 4,5 x 40 | 45 |
| SX GREEN 6 x 50 | – | 524861 | – | 6 | 60 | 50 | – | 4 - 5 | 90 |
| SX GREEN 8 x 40 | 524862 | – | – | 8 | 50 | 40 | – | 4,5 - 6 | 90 |
| SX GREEN 8 x 40 | – | – | 524867 | 8 | 50 | 40 | 20 | 5 x 60 | 45 |
| SX GREEN 8 x 65 | – | 524863 | – | 8 | 75 | 65 | – | 4,5 - 6 | 45 |
| SX GREEN 10 x 50 | 524864 | – | – | 10 | 70 | 50 | – | 6 - 8 | 45 |
| SX GREEN 12 x 60 | 524865 | – | – | 12 | 80 | 60 | – | 8 - 10 | 20 |

fischer FIXPERIENCE – Die neue Design Software-Suite.



- Modulare Bemessungssoftware für:
 - Die Bemessung von Anker in Beton und Mauerwerk.
 - Nachweise für Seismik, Brand und Dynamik für Anker in Beton.
 - Nachträglicher Bewehrungsanschluss.
 - Mörtelmengenermittlung.
 - Nachweise für Schraubverbindungen im Holzbau.
 - Bemessung von Installationssystemen für HKL Trassen.
 - Bemessung der Verankerung von Balkon- u. Treppengeländern.
 - Bemessung der Verankerung von Fassaden mit Holz-UK
- Alle Einzelmodule haben einen ähnlichen, klar strukturierten Aufbau und ermöglichen eine intuitive Bearbeitung
- Frei positionierbare 3D-Grafik sorgt für detaillierte, realistische Darstellung des Anschlusses
- Ständig aktuell mit dem fischer Live-Update für alle Programmmodule
- Download unter www.fischer.de/fixperience

Unser 360°-Service für Sie.



Wir stehen Ihnen als verlässlicher Partner jederzeit gerne mit Rat und Tat zur Seite:

- Unser Produktspektrum reicht von chemischen Systemen über Stahlanker bis zu Kunststoffdübeln.
- Kompetenz und Innovation durch eigene Forschung, Entwicklung und Produktion.
- Weltweite Präsenz und aktiver Verkaufsservice in über 100 Ländern.
- Qualifizierte anwendungstechnische Beratung für wirtschaftliche und richtlinienkonforme Befestigungslösungen. Bei Bedarf auch vor Ort auf der Baustelle.
- Schulungen, teilweise mit Zertifizierung, bei Ihnen vor Ort oder in der fischer AKADEMIE.
- Konstruktions- und Bemessungssoftware für anspruchsvolle Befestigungen.

Dafür steht fischer.



BEFESTIGUNGSSYSTEME



AUTOMOTIVE SYSTEMS



FISCHERTECHNIK



CONSULTING

Ihr Fachhändler:

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

fischer Deutschland Vertriebs GmbH
Klaus-Fischer-Straße 1 · 72178 Waldachtal
Deutschland
Tel. +49 7443 12-6000 · Fax +49 7443 12-8297
www.fischer.de · info@fischer.de

fischer Austria GmbH
Wiener Straße 95 · 2514 Traiskirchen
Österreich
Tel. +43 2252 53730-0 · Fax +43 2252 53730-70
www.fischer.at · technik@fischer.at

fischer 
innovative solutions
greenline