

Bestellhotline

Telefon: 05954/999900

Montags - Freitags: 09:00 - 18:00 Uhr Samstags: 09:00 - 13:00 Uhr

Ausdruck vom 17.11.25 18:23:22

Fischer Dübel S 6 x 30 100er Pack

https://www.schwarte-shop.de/fischer-duebel-s-6-x-30-100er-pack

GERMANY

Artikelnummer: 20089

€ 4,51 inkl. 19% MwSt. zzgl. Versand ab **€ 5,60**



Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Fischer Dübel-S Typ S 6 mm – Robuster Spreizdübel für sichere Befestigungen

Der **Fischer Dübel-S Typ S 6 mm** ist eine bewährte und vielseitige Befestigungslösung für sichere Verankerungen in massiven Baustoffen. Dank seiner hochwertigen Verarbeitung aus langlebigem **Kunststoff** bietet er eine ausgezeichnete Spreizwirkung für zuverlässigen Halt. Besonders geeignet ist er für **Beton, Naturstein, Vollziegel und Kalksand-Vollstein**, wodurch er ideal für professionelle Installationen im Bau- und Handwerksbereich ist.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- Optimale Spreizfunktion: Der Dübel spreizt sich beim Eindrehen der Schraube in vier Richtungen für maximale Haltekraft.
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten: Geeignet für Beton, Naturstein, Vollziegel und Kalksandstein.
- Hochwertiges Material: Gefertigt aus robustem Kunststoff für hohe Belastbarkeit und Temperaturbeständigkeit.
- Einfache und schnelle Montage: Durch den Bohrlochdurchmesser von 6 mm und eine Dübellänge von 30 mm ermöglicht er eine einfache Installation.
- Temperaturbeständig: Einsetzbar in einem Bereich von -40°C bis +80°C.

Technische Details:

• Dübeltyp: Spreizdübel

• Bohrlochdurchmesser: 6 mm

Bohrlochtiefe: 35 mmDübellänge: 30 mm

• Geeignet für Schrauben: 3 – 4 mm Durchmesser

• Material: Kunststoff

• Einsatztemperatur: -40°C bis +80°C

• Verpackungseinheit: 100 Stück (VPE 100)

• Marke: Fischer

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Dieser **Fischer S 6 mm Dübel** eignet sich perfekt für die Befestigung von leichten bis mittelschweren Lasten in festen Baustoffen, wie:

• Beton: Hohe Haltekraft durch Spreizwirkung

• Naturstein mit dichtem Gefüge: Fester Halt in kompakten Materialien

- Vollziegel & Kalksandstein: Sichere Verankerung in Mauerwerk
- Vollstein aus Leichtbeton: Stabilität auch bei geringerer Materialdichte

? Nicht geeignet für: Gipskarton, Porenbeton, Hochlochziegel oder Gasbeton.

Durch seine **bewährte Spreiztechnologie** garantiert dieser Dübel eine hohe Auszugsfestigkeit und maximale Sicherheit bei Befestigungen. Er ist die perfekte Wahl für Handwerker, Monteure und Bauprofis, die eine zuverlässige und langlebige Befestigungslösung benötigen.