

Fischer Dübel S 8 x 40 100er Pack

<https://www.schwarte-shop.de/fischer-duebel-s-8-10er-pack>

Artikelnummer: 20090

€ 7,10

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € 5,60



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Fischer Dübel-S Typ S 8 mm – Leistungsstarker Spreizdübel für sichere Befestigungen

Der **Fischer Dübel-S Typ S 8 mm** ist eine ideale Lösung für zuverlässige und sichere Befestigungen in **massiven Baustoffen**. Durch seine **optimierte Spreizfunktion** sorgt er für eine exzellente Haltekraft in Materialien wie **Beton, Naturstein, Vollziegel und Kalksandstein**. Sein hochwertiger Kunststoff bietet hohe Belastbarkeit, lange Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Temperaturveränderungen.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Optimale Spreizwirkung:** Verankert sich sicher in massiven Baustoffen und sorgt für maximale Haltekraft.
- **Vielseitig einsetzbar:** Ideal für **Beton, Naturstein, Vollziegel und Kalksandstein**.
- **Robustes Material:** Hochwertiger Kunststoff für hohe Belastbarkeit und Temperaturbeständigkeit.
- **Einfache Montage:** Dank des **Bohrlochdurchmessers von 8 mm** und der **Dübellänge von 40 mm** ist eine sichere Installation gewährleistet.
- **Temperaturbeständig:** Widerstandsfähig bei Temperaturen von **-40°C bis +80°C**.

Technische Details:

- **Dübeltyp:** Spreizdübel
- **Bohrlochdurchmesser:** 8 mm
- **Bohrlochtiefe:** 55 mm
- **Dübellänge:** 40 mm
- **Geeignet für Schrauben:** 4.5 – 6 mm Durchmesser
- **Material:** Kunststoff
- **Einsatztemperatur:** -40°C bis +80°C
- **Verpackungseinheit:** 100 Stück (VPE 100)

- **Marke:** Fischer

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Der **Fischer S 8 mm Dübel** eignet sich perfekt für die Befestigung von mittelschweren bis schweren Lasten in massiven Baustoffen:

- **Beton:** Hervorragende Spreizwirkung für höchste Belastbarkeit
- **Naturstein mit dichtem Gefüge:** Sicherer Halt in harten Materialien
- **Vollziegel & Kalksandstein:** Stabile Verankerung in massiven Mauerwerken
- **Vollstein aus Leichtbeton:** Fester Halt trotz leichterem Material

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

Durch seine **bewährte Spreiztechnologie** garantiert dieser Dübel eine hohe Auszugsfestigkeit und maximale Sicherheit bei Befestigungen. Perfekt für professionelle Handwerker, Monteure und Bauunternehmen, die eine zuverlässige und langlebige Befestigungslösung benötigen.