

Fischer Dübel S 10 x 50 50er Pack

<https://www.schwarte-shop.de/fischer-duebel-s-10-50er-pack>

Artikelnummer: 20091

€ 6,63

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 10 mm – Hochbelastbarer Spreizdübel für zuverlässige Befestigungen

Der **Fischer Dübel-S Typ S 10 mm** ist eine zuverlässige Lösung für starke und dauerhafte Verankerungen in **massiven Baustoffen**. Durch seine hochwertige Verarbeitung aus robustem **Kunststoff** und die bewährte **Spreiztechnologie** gewährleistet er eine sichere Fixierung von Bauelementen in Materialien wie **Beton, Naturstein, Vollziegel und Kalksandstein**. Er ist besonders geeignet für anspruchsvolle Anwendungen im Bau- und Handwerksbereich.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Hohe Belastbarkeit:** Ideal für die Befestigung von mittelschweren bis schweren Lasten.
- **Effektive Spreizfunktion:** Verankert sich sicher in massiven Baustoffen und sorgt für maximale Haltekraft.
- **Langlebiges Material:** Gefertigt aus hochwertigem Kunststoff für hohe Belastbarkeit und Widerstandsfähigkeit.
- **Montagefreundlich:** Dank des **Bohrlochdurchmessers von 10 mm** und einer **Dübellänge von 50 mm** ist eine einfache und sichere Installation möglich.
- **Temperaturbeständigkeit:** Einsetzbar in einem Temperaturbereich von **-40°C bis +80°C**.

Technische Details:

- **Dübeltyp:** Spreizdübel
- **Bohrlochdurchmesser:** 10 mm
- **Bohrlochtiefe:** 70 mm
- **Dübellänge:** 50 mm
- **Geeignet für Schrauben:** 6 – 8 mm Durchmesser
- **Material:** Kunststoff
- **Einsatztemperatur:** -40°C bis +80°C
- **Verpackungseinheit:** 50 Stück (VPE 50)

- **Marke:** Fischer

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Der **Fischer S 10 mm Dübel** ist ideal für die Befestigung von schweren Lasten in massiven Baustoffen wie:

- **Beton:** Maximale Spreizwirkung für höchste Belastbarkeit
- **Naturstein mit dichtem Gefüge:** Sicherer Halt in extrem harten Materialien
- **Vollziegel & Kalksandstein:** Starke Verankerung in massiven Mauerwerken
- **Vollstein aus Leichtbeton:** Stabilität auch bei mittleren Materialdichten

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

Dank seiner **bewährten Spreiztechnologie** garantiert dieser Dübel eine hohe Auszugsfestigkeit und maximale Sicherheit. Eine optimale Wahl für professionelle Handwerker, Monteure und Bauprofis, die eine leistungsstarke Befestigungslösung benötigen.