

Holzschrauben Sechskant DIN 571, galv. verzinkt - 5 x 30 mm (100 Stück)

<https://www.schwarte-shop.de/holzschrauben-sechskant-din-571-galv-verzinkt-5-x-30-mm-100-stueck>

Artikelnummer: **20198**

€ **3,22**

inkl. 19% MwSt.

zzgl. Versand ab € **5,60**



Lieferzeit ca. 1-3 Tage

Bilder und technische Details ohne Gewähr

Produktbeschreibung

Holzschrauben Sechskant DIN 571 Ø 5x30 mm – Verzinkt

Die **Holzschrauben Sechskant DIN 571 Ø 5x30 mm** sind robuste und langlebige Schrauben für sichere Holzverbindungen in der Bau- und Montagebranche. Durch das **Teilgewinde** wird eine besonders feste Verbindung erzeugt, da es das Holz optimal zusammenzieht und Spaltbildungen reduziert. Die **galvanische Verzinkung** schützt die Schrauben vor Korrosion und macht sie ideal für Anwendungen im Innen- und Außenbereich ohne direkte Bewitterung. Der **Sechskantkopf** ermöglicht eine hohe Drehmomentübertragung und einfache Verarbeitung mit einem Schraubenschlüssel oder Steckschlüssel.

Technische Vorteile & Eigenschaften:

- **Teilgewinde:** Verringert Spaltbildung für eine sichere Verbindung.
- **Sechskantkopf:** Hohe Drehmomentübertragung für kraftvolle Verschraubungen.
- **Galvanisch verzinkt:** Schutz vor Korrosion, geeignet für Innen- & Außenbereiche.
- **DIN 571 Norm:** Entspricht den Standards für hochwertige Holzschrauben.
- **Hochwertiges Material:** Aus stabilem, verzinktem Stahl für hohe Belastungen.

Technische Details:

- **Norm:** DIN 571
- **Material:** Stahl, galvanisch verzinkt
- **Gewindedurchmesser:** 5 mm
- **Länge:** 30 mm
- **Gewindeart:** Teilgewinde
- **Schlüsselweite (SW):** 8 mm
- **Kopfform:** Sechskantkopf

- **Einsatzbereich:** Innen- & Außenbereich (ohne direkte Bewitterung)

Einsatzbereiche & Anwendungen:

Die **Holzschrauben Sechskant DIN 571 Ø 5x30 mm** eignen sich ideal für:

- Holzkonstruktionen und Zimmermannsarbeiten
- Montage von Holzbauteilen, Balken und Pfosten
- Befestigung von Metallteilen auf Holzuntergründen
- Außenanwendungen ohne direkte Bewitterung
- Allgemeine Bau- und Möbelmontagen

Dank ihrer **hohen Stabilität**, dem **korrosionsbeständigen Oberflächenschutz** und der **sicheren Verschraubung** sind diese Schrauben die perfekte Wahl für professionelle und private Holzbauprojekte. **Zuverlässige Verbindung mit maximaler Haltbarkeit!**