

KOMPAKTBAUSCHRAUBE

ANWENDUNGSBEREICH



BEZEICHNUNG

Die Kompaktbauschraube mit TORX T25 Schraubenkopf dient der Befestigung von Holzwolle-Einschichtplatten und -Mehrschichtplatten an Holzunterkonstruktionen. Sie ist gehärtet, gelbverzinkt, gleitbeschichtet und in den Längen 100 und 120 mm erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

VORTEILE

- ✓ Sichere Befestigung von Holzwolle-Produkten
- ✓ Gelbverzinkt und gleitbeschichtet
- ✓ Schraubenantrieb TORX T25

Bezeichnung	Zeichen	Beschreibung/Daten	Einheit	Norm	
Werkstoff	Stahl, verzinkt				
Kopfdurchmesser	14 mm				
Bohrlochdurchmesser	5 mm				
Verankerungstiefe	min. 25 mm				
Schraubenantrieb	Torx TX 25				

ZERTIFIKATE





KOMPAKTBAUSCHRAUBE

ZUSATZINFORMATION

Zur Befestigung von Holzwolle Ein-, und Mehrschichtplatten an Holzunter-Konstruktionen im Holzbau.

Verarbeitung

Gute Plattenverankerung durch Tellerkopf; Kein Vorbohren erforderlich; Der tatsächliche Bedarf an Kompaktschrauben ist abhängig vom Plattentyp und der Plattengröße; Das Setzen der Schrauben in Plattenfugen ist nicht zulässig

Bitte beachten Sie die jeweiligen Verarbeitungsrichtlinien. Darüber hinaus gelten die einschlägigen Normen und die anerkannten Regeln der Technik.

Länge (mm)	Stück/Paket	Geeignet für Plattendicke (mm)	Artikelnummer
100	100	75	2421613
120	100	75	2421612

Lieferzustand: Karton, Verpackung: Karton

Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel.

Knauf Insulation GmbH

Heraklithstraße 8 84359 Simbach am Inn Deutschland

Service und Kontakt: www.knaufinsulation.de/kontakt Technische Beratung: www.knaufinsulation.de/beratung Ausschreibungstexte: www.knaufinsulation.de/ausschreibungstexte

