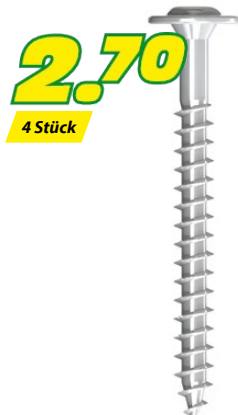


Holzbauschraube



1 Bild

© Landi 2026

Tellerkopf mit Unterbodenverstärkung. Antrieb: TX. Gewindeart: Vollgewinde. Oberfläche: RUSPERT®. Norm: RN 9252. Masse: 7 x 50 mm.

Artikelnummer 35875

Produktmerkmale

Holzschrauben dienen, wie der Name schon sagt, zur Verbindung oder Befestigung von Holzbauteilen. Durch den Tellerkopf mit Unterbodenverstärkung liegt die Schraube stabil auf der Oberfläche und die Verwendung einer Unterlegscheibe erübrigt sich. Mit dem Torx Antrieb können höhere Drehmomente übertragen werden, was eine schnellere Befestigung ohne das Innenprofil zu beschädigen ermöglicht. Die RUSPERT® Oberflächenbeschichtung bietet den Schrauben Beständigkeit gegen Kontaktkorrosion, korrosive Gase und eine gute Haftung im Grundmaterial. Im Übrigen sind die Schrauben mit RUSPERT® beständig gegenüber Witterungseinflüssen, Meerwasser, Kraftstoff, Bremsflüssigkeit, Frostschutz und Reinigungsmittel.

Produktspezifikationen

Fragen zum Produkt (0)