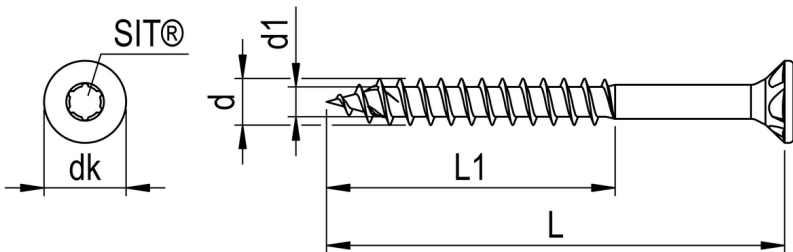


Holz-Fassadenschraube

RN U241



GEOMETRIE



MERKMALE

Artikelnummer	00U241V238-05005004-1
GTIN	4005674712842
Code	71284/2
Material	Edelstahl A2
Oberfläche	gebeizt, passiviert, gleitbeschichtet
Durchmesser d	5,0 mm
Länge L	50 mm
Kerndurchmesser d1	3,2 mm
Gewindelänge L1	31 mm
Kopfdurchmesser dk	8,8 mm
Zulassung	ETA-11/0106
Antriebsart	SIT®
Antriebsgröße	20
Kopfform	Linsensenkkopf
Zugtragfähigkeit	4,9 kN
Bruchdrehmoment	4,0 Nm
Fließmoment	3,4 Nm
Verpackungsklassifizierung	Kleinpaket
Verpackungsmenge	200
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	90,00 mm x 83,00 mm x 124,00 mm

Holz-Fassadenschraube RN U241



Nettogewicht	4,56 g
Bruttogewicht	4,84 g

PRODUKTHINWEIS

Berechenbare Sicherheit mit der REISSER-Bemessungssoftware.

VORTEILE

Produktmerkmale:

SIT®

Schnelle Antriebsfindung
Taumelfreies Einschrauben
Maximale Kraftübertragung ohne die Gefahr zu Überdrehen
Verarbeitung mit Standard TX Bit möglich

Linsensenkkopf mit Frästaschen

Sauberes Versenken in Holz
Perfekter Sitz und schöne Optik

Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit

SPI-Spitze

Punktgenauer und sofortiger Schraubstart
Minimierung der Spaltwirkung im Holz



EINSATZBEREICH

Holzschraube zur Befestigung von Holz auf Holzunterkonstruktionen im Außenbereich.

Fassadenbau, Holzbau, Garten- und Landschaftsbau

Holz-Fassadenschraube

RN U241



VERARBEITUNG

Vorbohren kann je nach Abmessung und Holzbeschaffenheit notwendig sein.