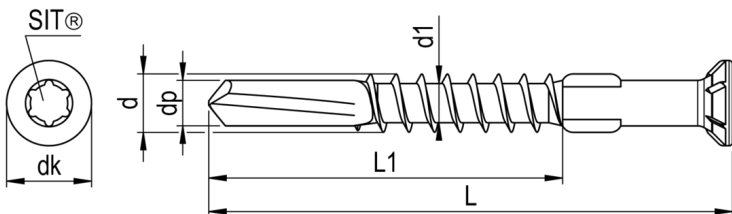


SIDING Flügelbohrschaube RN SID1



GEOMETRIE



EDELSTAHL®
Rostfrei
STAINLESS STEEL



MERKMALE

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 00SID1V238-050045PW-1 |
| GTIN | 4005674021111 |
| Code | 02111/1 |
| Material | Edelstahl A2 |
| Oberfläche | gebeizt, passiviert, gleitbeschichtet |
| Durchmesser d | 5,0 mm |
| Länge L | 45 mm |
| Kerndurchmesser d1 | 3,4 mm |
| Gewindelänge L1 | 30 mm |
| Kopfdurchmesser dk | 7,3 mm |
| Durchmesser Bohrspitze dp | 3,9 mm |
| Zulassung | EN 14592:2008+A1:2012 |
| Antriebsart | SIT® |
| Antriebsgröße | 20 |
| Kopfform | Flachsenkkopf |
| Verpackungsklassifizierung | Eimer |
| Verpackungsmenge | 500 |
| Verpackungseinheit | Stk. |
| Verpackungsgröße (HxBxT) | 125,00 mm x 140,00 mm x 120,00 mm |
| Nettogewicht | 4,40 g |
| Bruttogewicht | 4,40 g |

SIDING Flügelbohrschaube RN SID1



VORTEILE

Produktmerkmale:

SIT®

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

Kleiner Flachsenkkopf mit Frässrippen

Frässrippen sorgen für gute Einfräzung des Kopfes in den Werkstoff
Kein Vorbohren oder Vorsenken erforderlich
Bündiges Versenken

Reibflügel

Verringerung des Einschraubwiderstandes
Spannungsreduzierung der Bauteile

Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit

Lange Bohrspitze

Bohrt Holz, Holzwerkstoffe und zementgebundene Werkstoffe
Verhindert das Spalten des Holzes



EINSATZBEREICH

Direkte Befestigung zementgebundener Fassadenplatten auf Holzunterkonstruktionen
(Überlappende Montage)

Fassadenverkleidung

VERARBEITUNG

Überlappende Montage

SIDING Flügelbohrschaube RN SID1

