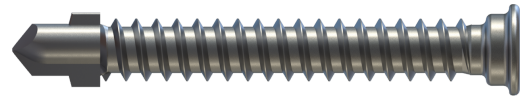
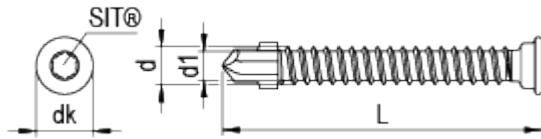


Flügelbohrschraube Alu-UK RN VT250



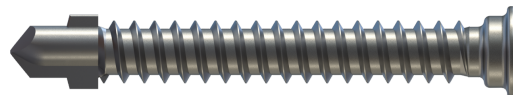
GEOMETRIE



MERKMALE

Artikelnummer	0VT250V238-05506004-1
GTIN	4005674143769
Code	14376/9
Material	Edelstahl A2
Oberfläche	gebeizt, passiviert, gleitbeschichtet
Durchmesser d	5,5 mm
Länge L	60 mm
Kerndurchmesser d1	4,1 mm
Kopfdurchmesser dk	8,0 mm
Antriebsart	SIT®
Antriebsgröße	20
Kopfform	Stufenkopf
Verpackungsklassifizierung	Kleinpaket
Verpackungsmenge	200
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	90,00 mm x 83,00 mm x 169,00 mm
Nettogewicht	7,20 g
Bruttogewicht	7,54 g

Flügelbohrschraube Alu-UK RN VT250



VORTEILE

Produktmerkmale:

SIT®

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

Stufenkopf

Splitterbildung wird verhindert
Bündiges Versenken
Festes Anpressen des Bauteils

Blechsraubengewinde

Bewährte Verbindung dünner Bauteile

Flügelbohrspitze

Ohne Vorbohren der Hölzer und Aluminiumunterkonstruktion bis 3,5 mm
Keine Rissbildung im Holz



EINSATZBEREICH

Verschraubung von Hölzern auf Aluminiumunterkonstruktionen bis 3,5 mm im Innen- und Außenbereich.

Terrassenbau, Fassadenbau, Fahrzeugbau

VERARBEITUNG

Wir empfehlen einen Schrauber mit Tiefenschlag oder Rutschkupplung. Die Schraubenspitze muss mind. 13 mm aus dem Aluminium herausragen. Länge 45 mm für max. 30 mm Dielen, Länge 50 mm für max. 35 mm Dielen, Länge 60 mm für max. 45 mm Dielen. Verbrauch: ca. 35 Stück / m².

Flügelbohrschraube Alu-UK RN VT250

