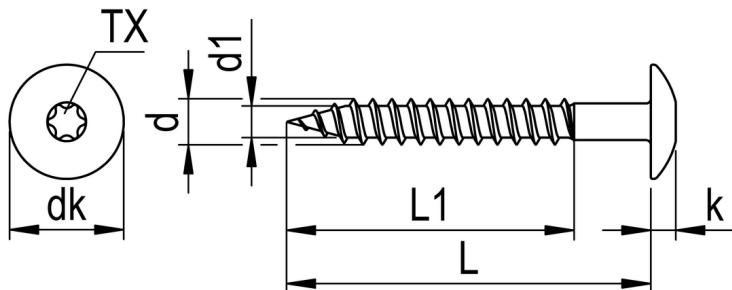


FPS Fassadenplattenschraube

RN 812



GEOMETRIE



MERKMALE

Artikelnummer	000812V038-04803802-1
GTIN	4005674517119
Code	51711/9
Material	Edelstahl A2
Oberfläche	gebeizt, passiviert
Durchmesser d	4,8 mm
Länge L	38 mm
Kerndurchmesser d1	3,3 mm
Gewindelänge L1	30 mm
Kopfdurchmesser dk	11,9 mm
Klemmbereich Holz	1 - 8 mm
Klemmbereich	1 - 8 mm
Kopfhöhe k	2,6 mm
Zulassung	ETA-11/0106
Zulassung mit Anlage	ETA-11/0106, Anlage 5.13
Antriebsart	TX
Antriebsgröße	20
Kopfform	Flachrundkopf
Verpackungsmenge	100

FPS Fassadenplattenschraube RN 812



Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	65,00 mm x 62,00 mm x 124,00 mm
Nettogewicht	4,59 g
Bruttogewicht	4,89 g

PRODUKTHINWEIS

Durch Vorbohren im Kerndurchmesser darf der Abstand zum beanspruchten Rand auf $5 \times d$ reduziert werden. Generell sind Vorgaben der Fassadenplattenhersteller zu beachten. Wunschfarbe auf Anfrage.

VORTEILE

Produktmerkmale:

TX

Sehr gute Kraftübertragung
Kein Abrutschen
Sichere Verarbeitung

Flachrundkopf

Große, flache Auflagefläche
Hoher Anpressdruck
Perfekter Sitz und schöne Optik

Eingangsgewinde

Hohe Tragfähigkeit



EINSATZBEREICH

Holzschraube zur Befestigung von Fassadenverkleidungen auf Holzunterkonstruktionen.

Fassadenverkleidung

FPS Fassadenplattenschraube RN 812



VERARBEITUNG

Die Fassadenverkleidung vorbohren: Ø Schraube 4,8 mm - Ø Bohrer 3,3 mm. Bitte beachten Sie stets die Verarbeitungshinweise der Plattenhersteller.