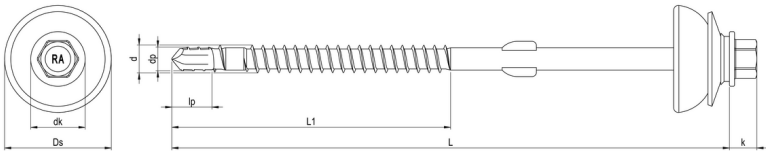


WFBS-S-A WFZ-Bohrschr. RN 5572



GEOMETRIE



WFBS-S-A WFZ-Bohrschr. RN 5572



MERKMALE

Artikelnummer	005572S091-0651302-1
GTIN	4005674609074
Code	60907/4
Material	Stahl
Oberfläche	feuerverzinkt
Durchmesser d	6,5 mm
Länge L	130 mm
Kerndurchmesser d1	4,7 mm
Gewindelänge L1	64,5 mm
Kopfdurchmesser dk	12,7 mm
Bauteil I.1 Dicke	6,5 mm
Klemmbereich Holz	46 - 62 mm
Kopfhöhe k	6,4 mm
Durchmesser Bohrspitze dp	5,52 mm
Zulassung	Z-31.4-161, Z-31.4-175
Zulassung mit Anlage	SVK Z-31.4-161 Eternit Z-31.4-175
Länge Bohrspitze lp	8 mm
Außendurchmesser Ds	12,7 mm
Höhe h	1,2 mm
Höhe tn	13,0 mm
Antriebsart	SW
Antriebsgröße	8
Kopfform	Sechskantkopf mit angepresster Scheibe
Dichtung: Kürzel	GLD25
Dichtung: Typ	Glockendichtung
Dichtung: Material	Edelstahl A2/EPDM
Verarbeitungsdrehzahl	900 U/min
Verpackungsmenge	100
Verpackungseinheit	Stk.
Verpackungsgröße (HxBxT)	77,00 mm x 135,00 mm x 420,00 mm

WFBS-S-A WFZ-Bohrschr. RN 5572



Nettogewicht	29,45 g
Bruttogewicht	31,05 g

PRODUKTHINWEIS

Korrosionsschutz durch 50 µm Feuerverzinkung

WFBS-S-A WFZ-Bohrschr. RN 5572



VORTEILE

Produktmerkmale:

Bohren, Aufreiben, Befestigen und Abdichten in einem Arbeitsgang.

Keine temperaturbedingten Spannungsrisse im Faserzementprofil dank angepressten Reibflügeln am Schraubenschaft. Beim Einschraubvorgang weiten die Reibflügel das Bohrloch im Faserzement auf und verhindern, dass das Profil während temperaturbedingten Ausdehnungen am Schraubenschaft aufbricht.

Außensechskant

Große Kraftübertragung

Sechskantkopf mit angepresster Scheibe

Große Kraftübertragung

Robust und unempfindlich gegen Schmutz

Hoher Anpressdruck

Keine Beschädigung des Bauteils durch das Einschraubwerkzeug

Hervorragend geeignet zur Kopflackierung

Glockendichtung

Verhindert das Eindringen von Wasser und dichtet die Verbindung großflächig dauerhaft ab

Besonders geeignet für Wellprofile da sich die Dichtung bei der Komprimierung perfekt an die Rundung anpasst

UV- und alterungsbeständig

Reibflügel

Verringerung des Einschraubwiderstandes

Spannungsreduzierung der Bauteile

Holzschraubengewinde

Sicherer Halt im Holz

Bohrspitze

Bohrt vor und reduziert die Spaltwirkung im Holz

Kein Werkzeugverschleiß

Kleine Randabstände möglich



EINSATZBEREICH

Bohrschaube für die Befestigung von Faserzement-Wellplatten auf Holzunterkonstruktionen.

Dacheindeckung von Stallungen, landwirtschaftlichen Nutzgebäuden & Vordächern

WFBS-S-A WFZ-Bohrschr. RN 5572

