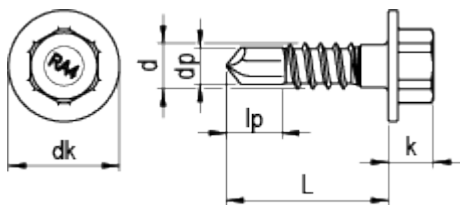


RV4-B5 Gleit-Festpunktschraube

RN 5091



GEOMETRIE



MERKMALE

| | |
|---------------------------|--|
| Artikelnummer | 005091W138-0540186-1 |
| GTIN | 4005674125307 |
| Code | 12530/7 |
| Material | Edelstahl A4 |
| Oberfläche | gebeizt, passiviert, gleitbeschichtet |
| Durchmesser d | 5,4 mm |
| Länge L | 18 mm |
| Kerndurchmesser d1 | 4,1 mm |
| Gewindelänge L1 | 16 mm |
| Kopfdurchmesser dk | 13,0 mm |
| Bauteil I.1 Dicke | 3 - 5 mm |
| Bauteil I.2 Dicke | 1,5 - 2,5 mm |
| Bauteil II.1 Dicke | 1,6 - 3,0 mm |
| Bauteil II.2 Dicke | 1,6 - 3,0 mm |
| Klemmbereich | 4,5 - 5 mm |
| Kopfhöhe k | 5,3 mm |
| Durchmesser Bohrspitze dp | 4,3 mm |
| Zulassung | ETA-21/0306 |
| Zulassung mit Anlage | Prüfzeugnis, P-BWU02-178008 ETA-21/0306, Anhang 41.20 |
| Länge Bohrspitze lp | 7 mm |
| Antriebsart | SW |
| Antriebsgröße | 8 |
| Kopfform | Sechskantkopf mit angepresster Scheibe |

RV4-B5 Gleit-Festpunktschraube RN 5091



| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Bohrleistung | 1,5 - 5,0 mm |
| Verarbeitungsdrehzahl | 1.400 U/min |
| Verpackungsmenge | 500 |
| Verpackungseinheit | Stk. |
| Verpackungsgröße (HxBxT) | 80,00 mm x 90,00 mm x 210,00 mm |
| Nettogewicht | 4,52 g |
| Bruttogewicht | 4,72 g |

PRODUKTHINWEIS

Diese Schraube funktioniert bei einer Materialkombination von rund 5 mm und muss beim Verarbeiten überdreht werden!

RV4-B5 Gleit-Festpunktschraube RN 5091



VORTEILE

Produktmerkmale:

Vorbohren von Bauteil 2 entfällt.
50% Zeiter sparnis.
Vorgegebene Verarbeitungsweise garantiert perfekte Gleiteigenschaften.

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

Schraubenbund

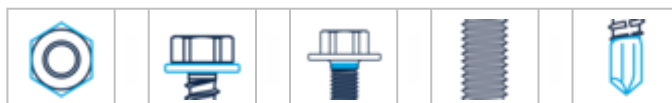
Passgenauer Bund zur Herstellung der Gleitebene

Metrisches Gewinde

Selbsthemmend, kann sich nicht von selbst lösen

Bohrspitze

Bohrt Holz, Holzwerkstoffe, Aluminium und Stahlbleche
Verhindert das Spalten des Holzes



EINSATZBEREICH

Bohrschaube zur Befestigung von vorgelochten Aluminium- und Edelstahlwandhaltern auf Tragprofilen.

Flexibel anwendbar für Dicke 5-7 mm

