

Datenblatt

Dachhaken 3-fach-verstellbar (1.4301)

Dachhaken 3-fach-verstellbar in der Edelstahlgüte 1.4301, für den Einsatz in Gebieten mit höherem Salz- und Säuregehalt. Flexibel einsetzbar durch 3-fache Verstellmöglichkeit.

Eckdaten:

- Material: A2 Edelstahl
- Güte: 1.4301
- Gewicht: ca. 0.80 kg
- Grundplatte: 55 x 140 x 5 mm
- Lochgröße: Ø 9 mm
- Steglänge Mittelteil: 112 mm
- Bügelhöhe verstellbar: 40 - 53 mm
- Gesamthöhe verstellbar: 115 - 153 mm
- Gesamtlänge: 172 mm
- Ziegeltyp: Formziegel, Dachpfannen, -steine
- Dachart: Schrägdach, Steildach ab ca. 20° Dachneigung

Befestigung:

- Wird am Sparren befestigt, mit min. 2 Tellerkopfschrauben. Passend zur Sparrenstärke wählen.
 - M8 x 80
 - M8 x 100
 - M8 x 120