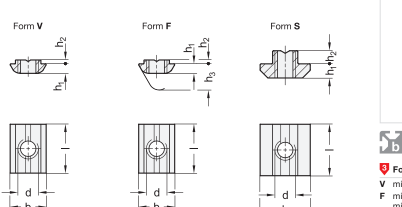
Stahl, für Aluprofile (b-Baukasten)







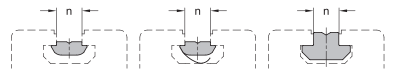
3.1

ლ ლ



- mit Verdrehsicherung
- mit Verdrehsicherung, mit Feder
- **S** schwer







2

Form V								
n	d				b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Länge I
8	M 4	M 5	M 6	M 8	11,6	3,8	1	16
10	M 4	M 5	M 6	M 8	14	3,8	1,5	20

Form V								
n	d				b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Länge I
8	M 4	M 5	M 6	M 8	11,6	3,8	1	16
10	M 4	M 5	M 6	M 8	14	3,8	1,5	20

2

Form F									
n	d				b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h₃≈	Länge I
8	M 4	M 5	M 6	M 8	11,6	3,8	1	8	16
10	M 4	M 5	M 6	M 8	14	3,8	1,5	12	20

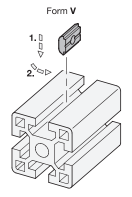
<b>U</b>	2		
Form S			

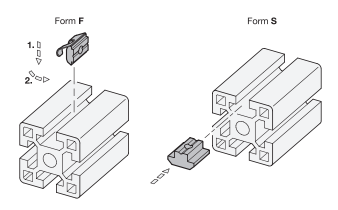
Form S								
n	d				b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Länge I
6	M 4	M 5	M 6	-	9,6	3	1	10
8	M 4	M 5	M 6	M 8	15,8	4	2	16
10	M 4	M 5	M 6	M 8	19,5	5,5	5	20





# Montagehinweis





## Ausführung

- · Stahl, verzinkt, blau passiviert
- RoHS

# Hinweis

SZ

Nutensteine GN 50b befestigen Anbauteile und Zubehör in der Nut von Aluprofilen.

Die Feder der Form F sichert den Nutenstein gegen unerwünschtes Verrutschen in der Nut und erleichtert so die Montage.

Nutensteine der Formen V und F sind an beliebiger Stelle in die Nut einschwenkbar.

### siehe auch...

- Aluprofile GN 10b (Profiltyp leicht) → Seite QVX
- Aluprofile GN 10b (Profiltyp schwer) → Seite QVX

1	n
2	d <sub>1</sub>
3	Form
4	Werkstoff / Oberfläche
	1 2 3 4