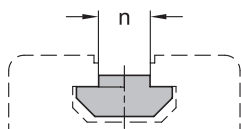
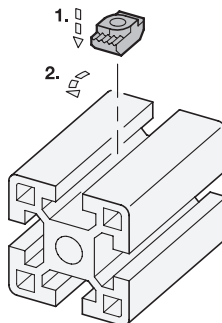


Verwendung



Montage



3 Form

- N ohne Bremsmoment
- B mit Bremsmoment

n	d					b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Länge l	
	Stahl	Edelstahl								
6	M 4	-	-	-	M 4	-	11,5	3	1	5,9
8	M 4	M 5	M 6	-	M 6	-	16,5	4,5	1,5	8
10	M 4	M 5	M 6	M 8	M 6	M 8	19,4	5,7	3	9,8

Ausführung

Stahl	SZ
verzinkt, blau passiviert	
Edelstahl	NB
blank	
RoHS	

Hammerkopfmuttern GN 51b befestigen Anbauteile und Zubehör in der Nut von Aluprofilen. Sie werden an beliebiger Stelle in die Nut des Aluprofils eingebracht und durch eine 90°-Drehung fixiert.

Beim Kennzeichen B sorgt das Bremsmoment im Mutterngewinde dafür, dass beim Montieren oder Demontieren der Schraube die erforderliche 90°-Drehung sicher übertragen wird und sich die Hammerkopfmutter quer bzw. längs zur Nut ausrichtet.

Die Verbindung ist leitfähig.

Hinweise

GN 10b Aluprofile (Profiltyp leicht)	QVX
GN 10b Aluprofile (Profiltyp schwer)	QVX

Bestellbeispiel

1 2 3 4  
GN 51b-10M8-B-SZ

1	n
2	d
3	Form
4	Werkstoff / Oberfläche