



3 Form

A Montage mit Senkschraube

1

2

r	d ₁	b	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	Belastung F max. in N
45	M 6	13	19	9	12	13	8,5	0,5	500
65	M 8	18	25	14	14	16	10,5	0,6	1000

Ausführung

4

- Riegel
Zink-Druckguss
kunststoffbeschichtet
schwarz, RAL 9005, strukturmatt
silber, RAL 9006, strukturmatt
- Rastmechanik
Edelstahl
- Senkschraube DIN 7991
Edelstahl (A2)
- RoHS



Hinweis

Anschlagriegel GN 720 werden z. B. als Anschlag eingesetzt und zeichnen sich durch hohe Stabilität aus.

Die innenliegende Kugel-Feder-Rastmechanik verfügt über 4 Raststellungen im Abstand von je 90°. Dank der Befestigung mittels der Senkschraube kann die Rastposition beliebig gewählt werden.

Der Riegel ist massiv ausgeführt, sodass er gegebenenfalls bearbeitet werden kann.

Die Senkschraube gehört zum Lieferumfang.

Bestellbeispiel

GN 720-65-M8-A-SW

- 1** r
- 2** d₁
- 3** Form
- 4** Farbe

