

### MPR-Schiebemutter Typ S+ BV

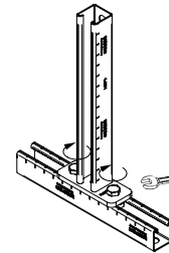
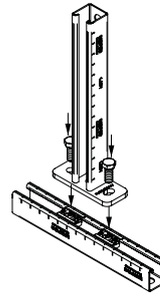
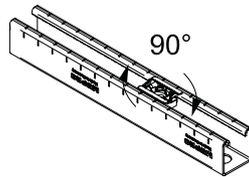
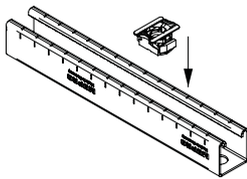
verzinkt

#### Anwendung

- Zur sicheren und schnellen flächenbündigen Befestigung von Montage-  
teilen wie bspw. Montagewinkeln im  
Schienenschlitz der MPR-System-  
schienen
- Einsatzgebiet im Innenbereich

#### Ihre Vorteile

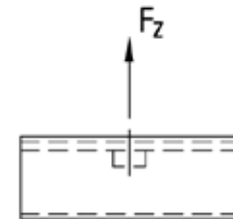
- Einfach in den Schienenschlitz ein-  
drehen - fertig
- Sicherer Halt nach dem Eindrehen,  
bleibt ausrichtbar bis zum Anziehen  
der Verschraubung
- Kein Verrutschen auch bei senk-  
rechtem Schienenschlitz
- Flächenbündige kraftschlüssige  
Anbindung von Montage-  
teilen an das  
MPR-Schienensystem



#### Produktleistungen



Materialstärke Systemschiene [mm]	Max. empfohlene Belastung Zug Fz [N]			Anzugsdrehmoment [Nm]		
	M8	M10	M12	M8	M10	M12
1,5	3.500	3.500	3.500	20	30	40
2,0	4.500	4.500	4.500			
2,5		5.000	5.000			



Für Profile	Anschlussgewinde	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
41/21-41/124	M8	166319	50	Stück
	M10	166320		
	M12	166321		