

## MPR-Trägerkrallen

feuerverzinkt

## **Anwendung**

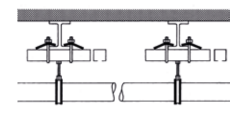
- Zur Befestigung von MPR-Systemschienen ohne Bohren und Schweißen an Stahlträgern
- Einsatzgebiet im Innen- und Außenbereich

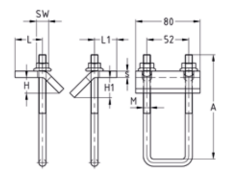
## **Ihre Vorteile**

- Die Lösung zur Montage von MPR-Systemschienen an Stahlträgern
- Ermöglicht nachträgliches Ausrichten der Schiene längs und quer zum
- Passend für Flanschdicken üblicher Trägerprofile
- Montagefreundlicher, vormontierter Schnellbausatz
- Die vorschriftsgemäße Befestigung für hängende Lasten an Trägerprofilen





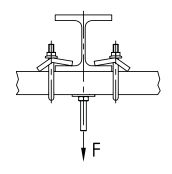




## Produktleistungen



					MANOFACTORER			
Für Profile	Gewinde U-Bügel	Max. zulässige Belastung F/Paar mit Hammerkopfbefestiger [N]						
		M8	M10	M12	M16			
41/21/2,0, 41/41/2,0, 41/42/2,0	M8	4.500	4.500	4.500	4.500			
41/41/2,5			5.000	5.000	5.000			
41/21/2,0, 41/41/2,0, 41/42/2,0	M10		4.500	4.500	4.500			
41/41/2,5			5.000	5.000	5.000			
41/62/2,5								
41/82/2,5			4.500	4.500	4.500			
41/124/2,5			5.000	5.000	5.000			





Für Profile	Max. Klemm- stärke [mm]	Gewinde	Schlüsselweite [mm]	Maße [mm]					Artikel-Nr.	Abgabe-	Mengen-	
				Α	Н	H1	L	L1	S		einheit	einheit
41/21, 41/41, 41/42	22	M8	13	90		24,5	34		6 8	154232	10	Stück
		M10	15							154230		
41/62, 41/82				130						154231		
41/124				170						154233		