

### MPR-kalapácsfejű rögzítő

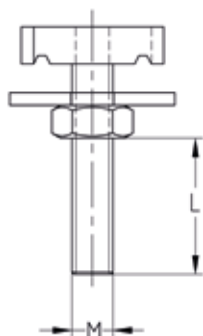
cinklamellás bevonattal

#### Alkalmazás

- Csőbilincsek gyors és praktikus rögzítése MPR-rendszerű csővezetékhez
- Kül- és beltéri használatra egyaránt alkalmas

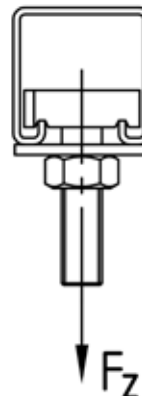
#### Előnyök

- Egyszerű és gyors szerelés a sínhoronyban
- A csővezeték szerelés utáni optimális beállítása, oldalirányú elmozdítása bármikor lehetséges
- Egy sínben a menetek különböző hossz- és átmérő-kombinációi lehetségesek
- Fogazott menetes lemez az MPR-rendszerű csővezeték hornyába való biztonságos, alakzáró rögzítéshez



#### Terméklejellezők

Anyagminőség rendszerűsín [mm]	Csatlakozó menet	Max. ajánlott terhelés húzás $F_z$ [N]	Meghúzási nyomaték [Nm]
2,0	M8	4.500	9
	M10		17
	M12		29
	M16		
2,5	M8	5.000	9
	M10		17
	M12		29
	M16		



Profilokhoz	Csatlakozó menet	Hossz [mm]	Hasznos menethossz L [mm]	Cikkszám	Csomagolási egység	Mennyiség mértékegység
41/21/2,0, 41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/42/2,0, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M8	35	10	154193	25	Darab
		40	15	154194		
		50	25	154195		
		80	55	154196		
		100	75	154197		
	M10	35	8	154198		
		40	13	154199		
		55	28	154200		
		60	33	154201		
		80	53	154202		
M12	100	73	154203			
	40	9	154204	10		
	55	24	154205			
	60	29	154206			
	80	49	154207			
100	69	154208				
41/41/2,0, 41/41/2,5, 41/62/2,5, 41/82/2,0, 41/124/2,5	M16	65	30	154209		
		100	65	154210		

