

## Nosníková svorka MQT-U

### POUŽITÍ

- Jednoduché připojení nosníků k ocelovým profilům
- Uchycení Hilti nosníků bez vrtání nebo svařování

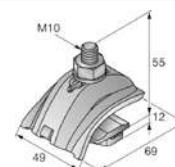
### VÝHODY

- Univerzální použití - možnost připevnění otevřenou částí nosníku nebo přes otvory v zádech nosníku
- Kompletně smontovaný prvek - lehká instalace ale i demontáž
- Přichytka je vhodná pro všechny standardní nosníky (max. tloušťka upínání = 23 mm)

### Technické údaje

<b>Složení materiálu</b>	Ocel: S235JR - DIN EN 10025, Šrouby: Ocel třídy 8.8, Plastová část: PA 6.6
<b>Povrchová úprava</b>	Galvanicky pozinkováno
<b>Další informace o výrobku</b>	Použití jen v páru

Objednací označení	Matice - M	Velikost klíče	Utahovací moment	Hmotnost	Kompatibilní s	Balení	Číslo výrobku
<b>MQT-U</b>	M10	17 mm	20 Nm	187 g	všemi galvanickými nosníky MQ systému	10 ks	<b>2115454</b>

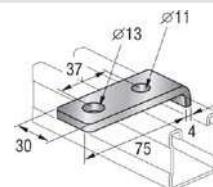


Obrázek zatížení	Připojení k nosníku	F1	F2	F3
<b>Aplikace 1:</b> Uchycení přes záda nosníku 	<b>Nosník 1</b>	3,5 kN	1,0 kN	0,8 kN
	<b>Nosník 2</b>	4,5 kN		
	<b>Nosník 3</b>	2,4 kN	-	-
<b>Aplikace 1:</b> Uchycení přes otevřenou část nosníku 	<b>Nosník 1</b>	7,9 kN	1,1 kN	1,2 kN
	<b>Nosník 2</b>	9,3 kN		
	<b>Nosník 3</b>	4,2 kN	-	-

Nosník 1: MQ-21, MQ-41, MQ-21D, MQ-41D  
 Nosník 2: MQ-41/3, MQ-52, MQ-72, MQ-52-72D, MQ-124XD  
 Nosník 3: MQ-41-L; MQ-41D-L  
 Hodnoty zatížení platí pouze v případě, že zatížení působí jen v jednom směru.  
 Zobrazené hodnoty zatížení představují doporučené hodnoty. Koeficient bezpečnosti je 1,4.

## Spojka MQV-UB

Objednací označení	Hmotnost	Balení	Číslo výrobku
<b>MQV-UB-M12</b> Upevnění třmenů pro neizolované potrubí	70 g	1 ks	<b>304884</b>



## Spojka MQV-PS

Objednací označení	Hmotnost	Balení	Číslo výrobku
<b>MQV-PS</b> Jednoduchá instalace potrubních a kluzných uložení	250 g	2 ks	<b>304886</b>

