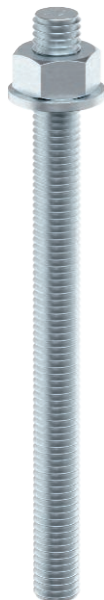


List technických údajů

Kotevní tyč

Výr. č. 3497822



Kotevní tyč a vhodná plastová dutinka umožňuje ve spojení s injektážní maltou VMU plus upevnit zátěže ke stěnám ze zdiva bez působení rozpínacího tlaku. Systém se používá také k upevnění do betonových stropů. V případě stěn z betonu a plných tvárnic se kotevní tyč montuje pouze pomocí injektážní malty VMU plus bez dutinky.

St	Ocel
G	galvanicky zinkováno

Dodatkový text k výrobku - upozornění	Pro kotevní tyče M6 (L = 65 mm) a M8 (L = 65 mm) použijte dutinku VMU-SH 12x50. Pokud budete používat kotevní tyče M8 (L = 120 mm), M10 (L = 140 mm), M10 (L = 160 mm) a M12 (L = 165 mm), je třeba použít dutinku VMU-SH 18x95.
	Kotevní tyč VMU-A 8 × 110 mm se montuje s plastovou dutinkou VM-SH 12 × 80 nebo VM-SH 16 × 85. Kotevní tyč VMU-A 10x130 mm je upevněna pomocí plastového pouzdra VM-SH 16x85. Kotevní tyč VMU-A 10x150 mm je namontována s plastovým pouzdrům VM-SH 16x85 nebo VM-SH 16x130. Kotevní tyč VMU-A 12 × 155 mm se montuje s plastovou dutinkou VM-SH 20x85
Text k výrobku rozsah dodávky	Součástí dodávky je kotevní tyč, podložka a šestihranná matice.

Kmenová data

Č. výr.	3497822
Typ	VMU-A 10-130vz
Rozměr	130x8,2
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	galvanicky zinkováno
Povrch podle DIN	DIN EN 12329
Povrch zkratka	G
Nejmenší prodejní množství	10,00 kus
Hmotnost	8,15 kg/100 ks

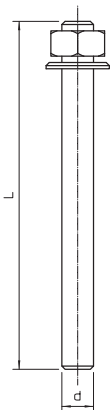
List technických údajů

Kotevní tyč

Výr. č. 3497822



Technické údaje



Délka	130,00 mm
Rozměr L	130,00 mm
Rozměr d	8,20 mm
SW	17,00 mm
Třída pevnosti	5,8
Závit	M10
Druh závitů	metrický
Metrický závit	10,00
S vnějším závitem	<input checked="" type="checkbox"/>
Označení hloubky	<input checked="" type="checkbox"/>