

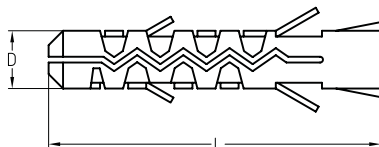
Nylonová hmoždinka

Použití

- Pro ukotvení v betonu, vápenopískových tvarovkách, plných cihlách

Výhody pro Vás

- Osvědčené rozdělení dilatační části pro optimální centrické vedení šroubu
- Rychlejší montáž a vysoké hodnoty vytažení
- Průchozí otvor ve špičce hmoždinky usnadňuje prošroubování
- Dodává se i v pevné plastové krabici



Údaje

Délka L [mm]	Průměr vrtání D [mm]	Průměr šroubu [mm]	Max. doporučené zatížení			Příčně děrovaných cihlách [N]	Č. zboží	Balení	Měrná jednotka
			Beton B25 [N]	Cihla plná [N]	Vápenopísková tvarovka [N]				
30	6	5	680	540	500	-	179465	100	ks
50			560	-	-	200	179466		
40	8	6	920	860	780	-	179467		
85			880	-	740	820	179468		
50	10	8	1.900	1.040	980	-	179469	50	
60	12	10	2.300	1.120	-	-	179470	25	
70	14	12	3.380	1.380	-	-	179471	20	

 Minimální délka šroubu = tloušťka montážního dílu + délka hmoždinky + průměr šroubu

Nylonová hmoždinka

ve stohovatelné plastové krabici s víčkem

Délka L [mm]	Průměr vrtání D [mm]	Průměr šroubu [mm]	Obsah [Kus/krabice]	Č. zboží	Balení	Měrná jednotka
30	6	5	5.600	179472	1	ks
40	8	6	2.800	179473		
50	10	8	1.400	179474		
60	12	10	700	179475		
70	14	12	560	179476		

