

## MN Nylonová hmoždinka ve velkém kartonu, volně sypané

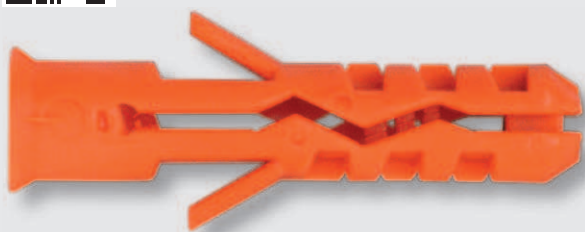


26.5×31.5×30 cm



Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm $d_{nom} = d_0$	Délka hmoždinky mm L	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm $d_s$	Typ metrického šroubu $d_s$	Karton [SK]	Množství na paletě
1000055	5	25	2.6-4	M3	20000 [32]	1200000
1000065	6	30	3.5-5	M4	15000 [32]	900000
1000085	8	40	4.5-6	M5	5000 [32]	300000
1000105	10	50	6-8	M6	2500 [32]	150000
1000125	12	60	8-10	M8	2000 [32]	120000
1000145	14	70	10-12	M10	1000 [32]	60000

## MNK Nylonová hmoždinka s límcem



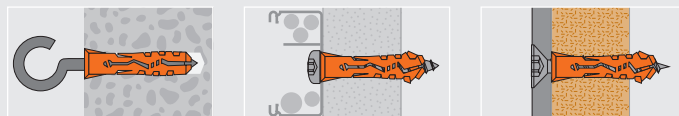
### Charakteristiky

- Límec zajišťuje kontrolu usazení
- Zakrytí vyvrtaného otvoru
- Vyrobeno z vysoce kvalitního polyamidu PA6
- Předsazená montáž
- Vnitřní a venkovní aplikace



### Příklady použití

obrázky, světla, držáky, profily, konzoly, elektrické vypínače, garnýže

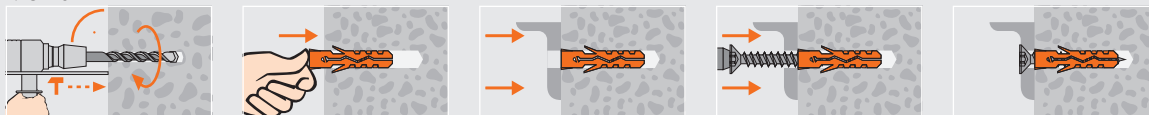


### Technické údaje

	Beton C20/25, tahové zatížení (kN)	Plná cihla, tahové zatížení (kN)	Lehký beton, tahové zatížení (kN)
MNK 5	0.35	0.2	0.04
MNK 6	0.6	0.4	0.06
MNK 8	0.85	0.6	0.09
MNK 10	1.4	0.8	0.2
MNK 12	1.8	1.0	0.4

Hodnoty dosaženy s vrutem do dřeva s max. průměrem / Bezpečnostní faktor 5 / 1 kN ≈ 100 kg

### Montáž



## MNK Nylonová hmoždinka s límcem



Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm $d_{nom} = d_0$	Délka hmoždinky mm L	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm $d_s$	Typ metrického šroubu $d_s$	Balení [FS]	Karton [SK]	Množství na paletě
1040520	5	25	2.6-4	M3	100 [32]	3600 [32]	86400
1040630	6	30	3.5-5	M4	100 [32]	3600 [32]	86400
1040840	8	40	4.5-6	M5	100 [32]	3600 [32]	86400
1041050	10	50	6-8	M6	50 [32]	1800 [32]	43200
1041250	12	60	8-10	M8	25 [32]	900 [32]	21600