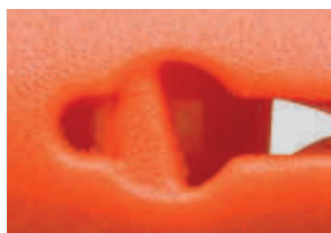


Nylonová hmoždinka



Ochrana proti předčasnému roztržení

Zabraňuje předčasnému roztržení hmoždinky při instalaci



Sřezací kuželový hrot a blokový profil

Drží hmoždinku pevně v otvoru a zabraňuje tak rotaci; zaručuje okamžitý rozpon jakmile hmoždinka expanduje



M-zuby

Zajišťují úplnou radiální expanzi při zašroubování vrutu



Stabilizační body

Zabraňují poškození hmoždinky při vkládání do otvoru



MN Nylonová hmoždinka

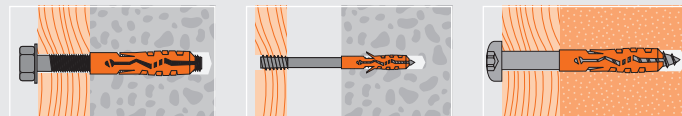


Charakteristiky

- Lze použít s vruty do dřeva, dřevotřísky a s metrickými šrouby
- Pro použití ve většině druhů stavebního materiálu
- Vyrobeno z vysoce kvalitního polyamidu PA6
- Předsazená a průchozí montáž

Příklady použití :

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

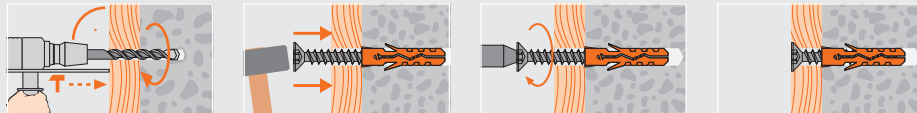


Technické údaje

	Beton C20/25, tahové zatížení (kN)	Plná cihla, tahové zatížení (kN)	Lehký beton, tahové zatížení (kN)
MN 4	0.25	0.1	0.02
MN 5	0.35	0.2	0.04
MN 6	0.6	0.4	0.06
MN 7	0.7	0.55	0.07
MN 8	0.85	0.6	0.09
MN 10	1.4	0.8	0.2
MN 12	1.8	1.0	0.4
MN 14	2.6	1.3	0.5
MN 15	2.9	1.5	0.6
MN 16	3.2	-	0.6
MN 20	5.2	-	1.0

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

Montáž



Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm	Délka hmoždinky mm	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm	Typ metrického šroubu	Balení [ks]	Karton [ks]	Množství na paletě
1000040	4	20	2.2-3	-	100	3600	216000
1000050	5	25	2.6-4	M3	100	3600	216000
3) 1000060	6	30	3.5-5	M4	100	3600	216000
1000070	7	35	4.5-5	M4	100	3600	216000
3) 1000080	8	40	4.5-6	M5	100	3600	216000
1000100	10	50	6-8	M6	50	1800	108000
1000120	12	60	8-10	M8	25	900	54000
1000140	14	70	10-12	M10	20	720	43200
1000150	15	75	10-12	M10	10	360	21600
1000160	16	80	12-14	M12	10	360	21600
1000200	20	90	14-16	M14	5	180	10800

3) pro použití s prostorovým šroubem Toproc TR

MN Nylonová hmoždinka



Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm	Délka hmoždinky mm	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm	Typ metrického šroubu	Obsah boxu	Množství na paletě
1380032	5	25	2.6-4	M3	4000	320000
1380033	6	30	3.5-5	M4	3000	240000
1380034	8	40	4.5-6	M5	1300	104000
1380035	10	50	6-8	M6	700	56000

MN Nylonová hmoždinka v Mini-boxu, sypané balení



30×20×12.5 cm



Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm	Délka hmoždinky mm	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm	Typ metrického šroubu	Balení [ks]	Obsah boxu	Množství na paletě
1000041	4	20	2.2-3	-	100	5600	134400
1000051	5	25	2.6-4	M3	100	5600	134400
1000061	6	30	3.5-5	M4	100	5600	134400
1000071	7	35	4.5-5	M4	100	2800	67200
1000081	8	40	4.5-6	M5	100	2800	67200
1000101	10	50	6-8	M6	50	1400	33600
1000121	12	60	8-10	M8	25	700	16800
1000141	14	70	10-12	M10	20	560	13440
1000151	15	75	10-12	M10	10	280	6720
1000161	16	80	12-14	M12	10	280	6720
1000201	20	90	14-16	M14	5	140	3360

MN Nylonová hmoždinka v Maxi-boxu



40×30×23.5 cm



MN Nylonová hmoždinka ve velkém kartonu, volně sypané

26.5×31.5×30 cm



Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm	Délka hmoždinky mm	Typ vrtu do dřeva / dřevotřísky Ø mm	Typ metrického šroubu	Karton ks	Množství na paletě
1000055	5	25	2.6-4	M3	20000	120000
1000065	6	30	3.5-5	M4	15000	90000
1000085	8	40	4.5-6	M5	5000	30000
1000105	10	50	6-8	M6	2500	15000
1000125	12	60	8-10	M8	2000	12000
1000145	14	70	10-12	M10	1000	6000

MN Displej

43×30×170 (43×30×71) cm



Katalogové číslo	Obsah	Obsah displeje
1000017	MN 6x30 (64 FS po 100 ks = 6400 ks) MN 8x40 (32 FS po 100 ks = 3200 ks) MN 10x50 (32 FS po 50 ks = 1600 ks)	11200