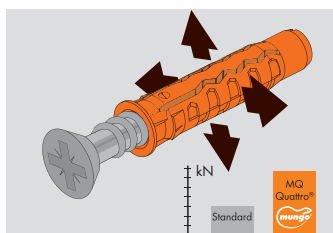
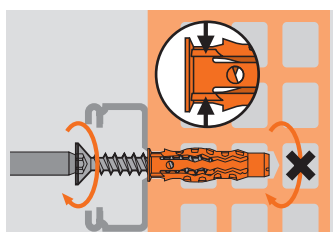


MQ Nylonová hmoždinka Quattro®



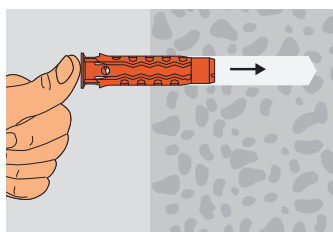
Technologie Quattro®

Nejvyšší možné pevnostní hodnoty ve spodní a střední zátěžové oblasti. Zvláště vhodné pro použití s vruty do dřevotřísky.



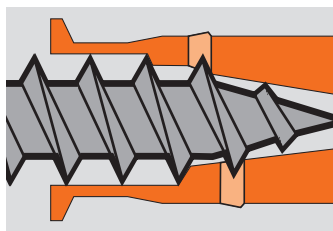
Křidélka

Zabraňují protáčení hmoždinky ve vyvrtaném otvoru.



Zkrácená doba montáže

Speciální geometrie hmoždinky umožňuje snadné vložení do vyvrtaného otvoru.



Ochrana proti předčasnému roztržení

Zabraňuje předčasnému roztržení hmoždinky při instalaci.



MQ Nylonová hmoždinka Quattro®



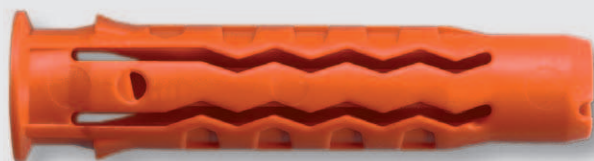
Charakteristiky

- Použití pro všechny druhy stavebních materiálů
- Límec zajišťuje kontrolu usazení
- Vyrobeno z vysoce kvalitního polyamidu PA6
- Předsazená montáž
- Vnitřní a venkovní aplikace



Příklady použití

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

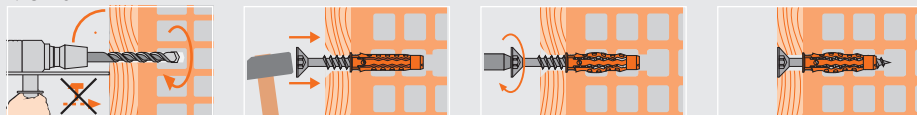


Technické údaje

	Beton C20/25, tahové zatížení (kN)	Plná cihla, tahové zatížení (kN)	Pórobeton, tahové zatížení (kN)	Pískovec, tahové zatížení (kN)	Děrovaná cihla, tahové zatížení (kN)
MQ 5	0.45	0.45	0.12	0.45	¹⁾ 0.15
MQ 6	1.10	0.90	0.12	0.70	¹⁾ 0.20
MQ 8	1.2	1.00	0.19	1.00	¹⁾ 0.40
MQ 10	1.9	1.10	0.30	1.80	¹⁾ 0.45
MQ 12	2.7	1.50	0.40	2.10	0.50
MQ 14	3.0	1.80	0.55	2.30	0.60

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

Montáž



Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm	Délka hmoždinky mm	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm	Typ metrického šroubu	Balení	Karton	Množství na paletě
	$d_{nom} = d_0$	L	d_s	d_s	FS	SK	
1050050	5	25	2.6-4	M3	100 ½	3600 ½	216000
1050060	6	30	3.5-5	M4	100 ½	3600 ½	216000
1050080	8	40	4.5-6	M5	100 ½	3600 ½	216000
1050100	10	50	6-8	M6	50 ½	1800 ½	108000
1050120	12	60	8-10	M8	25 ½	900 ½	54000
1050140	14	70	10-12	M10	10 ½	360 ½	21600

MQ Nylonová hmoždinka Quattro®



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
	$d_{nom} = d_0$	L	d_s	d_s	d_s	
1380532	5	25	2.6-4	M3	3500	280000
1380533	6	30	3.5-5	M4	2000	160000
1380534	8	40	4.5-6	M5	1000	80000
1380535	10	50	6-8	M6	500	40000

MQ Nylonová hmoždinka Quattro®, 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	Obsah boxu	Množství na paletě
	$d_{nom} = d_0$	L	d_s	d_s	FS		
1050051	5	25	2.6-4	M3	100 ½	5600	134400
1050061	6	30	3.5-5	M4	100 ½	5600	134400
1050081	8	40	4.5-6	M5	100 ½	2800	67200
1050101	10	50	6-8	M6	50 ½	1400	33600
1050121	12	60	8-10	M8	25 ½	700	16800
1050141	14	70	10-12	M10	10 ½	280	6720

MQ Nylonová hmoždinka Quattro® v Maxi-boxu



40×30×23.5 cm



Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm	Délka hmoždinky mm	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm	Typ metrického šroubu	Karton	Množství na paletě
	$d_{nom} = d_0$	L	d_s	d_s	SK	
1050055	5	25	2.6-4	M3	20000 ½	1200000
1050065	6	30	3.5-5	M4	12000 ½	720000
1050085	8	40	4.5-6	M5	5000 ½	300000
1050105	10	50	6-8	M6	2500 ½	150000
1050125	12	60	8-10	M8	1500 ½	90000
1050145	14	70	10-12	M10	1000 ½	60000

MQ Nylonová hmoždinka Quattro® ve velkém kartonu, volně sypané



26.5×31.5×30 cm

