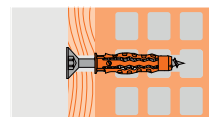
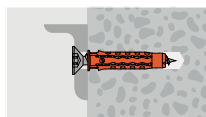


Charakteristiky

- Technologie Quattro®
- Nejvyšší možné pevnostní hodnoty ve spodní a střední zátěžové oblasti, zvláště vhodné pro použití s vruty do dřevotřísky
- Použití pro všechny druhy stavebních materiálů
- Límec zajišťuje kontrolu usazení
- Hmoždinka se během instalace v otvoru neroztrhne
- Zabezpečení proti protáčení hmoždinky ve vyvrtaném otvoru
- Speciální geometrie hmoždinky umožňuje snadné vložení do vyvrtaného otvoru
- Vyrobeno z vysoce kvalitního polyamidu PA6
- Představená montáž
- Vnitřní a venkovní aplikace

Příklady použití

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

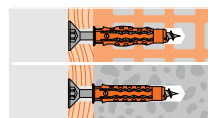
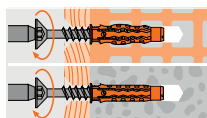
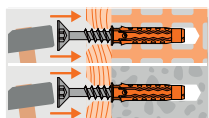
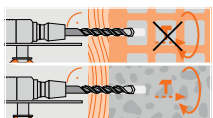


Technické údaje

	Neporušený 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	1.1	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 $d_{\text{max}} = d_0$	Délka hmoždinky mm L	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm d_1	Typ metrického šroubu d_2	Balení	Karton	Množství na paletě
1050050	5	25	2.6-4	M3	100 [53] 3600 [22]	SK	216000
1050060	6	30	3.5-5	M4	100 [53] 3600 [22]		216000
1050080	8	40	4.5-6	M5	100 [53] 3600 [22]		216000
1050100	10	50	6-8	M6	50 [53] 1800 [22]		108000
1050120	12	60	8-10	M8	25 [53] 900 [22]		54000
1050140	14	70	10-12	M10	10 [53] 360 [22]		21600

MQ Nylonová hmoždinka Quattro®

Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm $d_{\text{max}} = d_0$	Délka hmoždinky mm L	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm d_1	Typ metrického šroubu d_2	Obsah boxu	Množství na paletě
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 $d_{\text{max}} = d_0$	Délka hmoždinky mm L	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm d_1	Typ metrického šroubu d_2	Balení	Obsah boxu	Množství na paletě
1050051	5	25	2.6-4	M3	100 [53]	5600	134400
1050061	6	30	3.5-5	M4	100 [53]	5600	134400
1050081	8	40	4.5-6	M5	100 [53]	2800	67200
1050101	10	50	6-8	M6	50 [53]	1400	33600
1050121	12	60	8-10	M8	25 [53]	700	16800
1050141	14	70	10-12	M10	10 [53]	280	6720

MQ Nylonová hmoždinka Quattro®
v Maxi-boxu

40 × 30 × 23.5 cm

Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm $d_{\text{max}} = d_0$	Délka hmoždinky mm L	Typ vrutu do dřeva / dřevotřísky Ø mm d_1	Typ metrického šroubu d_2	Karton	Množství na paletě
1050055	5	25	2.6-4	M3	20000 [52]	1200000
1050065	6	30	3.5-5	M4	12000 [52]	720000
1050085	8	40	4.5-6	M5	5000 [52]	300000
1050105	10	50	6-8	M6	2500 [52]	150000
1050125	12	60	8-10	M8	1500 [52]	90000
1050145	14	70	10-12	M10	1000 [52]	60000

MQ Nylonová hmoždinka Quattro® ve velkém
kartonu, volně sypané

26.5 × 31.5 × 30 cm

Katalogové číslo	Obsah	Popis	Počet kusů v setu	Balení
1000001	40x MQ5x25 50x MQ6x30 40x MQ8x40 16x MQ10x50 30x MU6x35 40x MU8x50 10x MU10x60 4x MU12x70	MQ/MU	230	1

MOB Orange Box

29.0 × 19.5 × 3.5 cm