

MHDA Kotva do dutých stropů



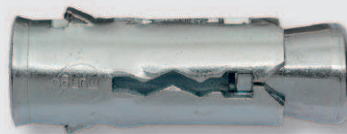
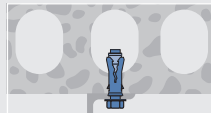
Charakteristiky

- Vhodné pro šrouby nebo svorníky s metrickým závitem
- Galvanicky pozinkováno > 5µm
- Nerezová ocel A4/316
- Předsazená montáž
- Vnitřní aplikace (zinkováno), vnější aplikace (nerez ocel)



Příklady použití

potrubí, ventilační systémy, kabelové lávky, konzoly, vrata



Technické údaje

	Neporušený beton C40/50, tahové zatížení (kN), tloušťka stavebního dílce ≥25mm		Neporušený beton C40/50, tahové zatížení (kN), tloušťka stavebního dílce ≥30mm		Neporušený beton C40/50, tahové zatížení (kN), tloušťka stavebního dílce ≥40mm		Požadovaná osová vzdálenost mm	Požadovaná vzdálenost od okraje mm	Utahovací moment (Nm)
	M6	1.2	1.6	-	300	150	s	c	T _{inst}
	M8	1.4	1.9	2.5	300	150			10
	M10	2.0	3.0	4.0	300	150			20

Samostatné upevnění / Bezpečnostní faktor 5 / 1 kN = 100 kg

Montáž



Katalogové číslo	Vnitřní závít	Délka závitu mm	Hmoždinka a vrták Ø mm	Délka hmoždinky mm	Hloubka vyvrtaného otvoru mm	Balení	Karton
	d	L _G	d _{nom} = d ₀	L	h ₀	FSI	SK
1300006	M6	11	10	37	50	100 11	1200 22
1300008	M8	14	12	43	60	50 11	600 22
1300010	M10	19	16	52	65	25 11	300 22
1300012	M12	19	18	52	65	25 11	300 22

MHDA Kotva do dutých stropů



Katalogové číslo	Vnitřní závít	Délka závitu mm	Hmoždinka a vrták Ø mm	Délka hmoždinky mm	Hloubka vyvrtaného otvoru mm	Balení	Karton
	d	L _G	d _{nom} = d ₀	L	h ₀	FSI	SK
²²⁾ 1300108	M8	14	12	43	60	50 11	600 22
²²⁾ 1300110	M10	19	16	52	65	25 11	300 22
²²⁾ 1300112	M12	19	18	52	65	25 11	300 22

MHDAr Kotva do dutých stropů, nerezová ocel A4/316



²²⁾ V provedení nerez na objednávku