



popis výrobku: Šroub s kombinovaným vnitřním závitem M8/M10 pro rychlou a snadnou montáž šroubů nebo závitových tyčí.

Určený pro montáž do: betonu C20/25 až C50/60, předpjatých dutinových panelů C30/37 až C50/60, do přírodního kamene s celistvou strukturou.

povrchová úprava: galvanicky pozinkováno

prodejní množství: á 1 ks

skladování: ČSN EN 60721-3-1

klasifikace: ČSN 73 0895 P 90-R

DIN 4102-12 E 90

STN 92 0205 PS 90

Klasifikace je závislá na konkrétním provedení kabelové trasy detailně uvedené v katalogu Systémy se zachováním funkčnosti při požáru.

výrobky schválené pro normové konstrukce

výrobky schválené pro nenormové konstrukce

číslo položky	A	B	C	D	E	velikost klíče	utahovací moment	beton C20/25 až C50/60			předpjaté dutinové panely		
								garantované zatížení		min. vzdálenost osová, od okraje	tloušťka betonu pod dutinou	přípustné zatížení	min. vzdálenost osová, od okraje
								tahové	střihové				
KBS 6X35 M8/M10_PO	6	45	35	26,5	80	13	≤10	0,6	2,4	35	≥25	0,4	100
											≥30	0,8	
											≥35	1,2	

A - průměr otvoru

B - min. hloubka otvoru

C - hloubka zašroubování

D - výška upevňovací matice

E - min. tloušťka kotevního podkladu

montáž: Do stěny se vyvrtá otvor vrtákem Ø 5 mm.

Při montáži šroub vyřízne do stěny vyvrtaného otvoru vlastní závit.

Nejvhodnější způsob montáže je pomocí rázového utahováku. Doporučený jmenovitý utahovací moment rázového utahováku je 100 Nm.