

Provedení	Bal.	Obj. č. CIMCO
-----------	------	---------------

KATIMEX[®] POČÁTEČNÍ DUTINKA

Mosaz, vnější závit M12.

Pro strunu ø 9 mm	1	14 2285
Pro strunu ø 11 mm	1	14 2286



KATIMEX[®] SPOJOVACÍ DUTINKA

Mosaz.

Pro strunu ø 9 mm	1	14 2290
Pro strunu ø 11 mm	1	14 2291



KATIMEX[®] PŘÍSTROJ NA MĚŘENÍ DÉLKY PRO RÖHRENAAL[®]

Pro rychlé a snadné určení délky v podzemních trasách. Ucpání potrubí, průrazy a jiné závady lze přesně lokalizovat. Už žádné otravné přeměřování, odkrokování nebo značení, a to vše s výrazně vyšší přesností měření. Toto zařízení lze snadno dodatečně namontovat na všechna komerčně dostupná protahovací zařízení.

120 mm x 115 mm x 110 mm	1	14 2310
--------------------------	---	---------



PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO KABELJET[®] A RÖHRENAAL[®]

KATIMEX[®] POČÁTEČNÍ HLAVICE

Hliník, vnitřní závit M12, s tažným okem.

Délka 60 mm, ø 25 mm	1	14 2280
Délka 55 mm, ø 18 mm	1	14 3208



KATIMEX[®] POČÁTEČNÍ HLAVICE

Hliník, vnitřní závit M12.

Délka 80 mm, ø 40 mm	1	14 2281
----------------------	---	---------



KATIMEX[®] TŘMEN

Forma B podle DIN 82101, pozinkované, max. zatížení 4 kN.

Průměr šroubu 10 mm	1	14 2292
Průměr šroubu 12 mm	1	14 1494



KATIMEX[®] OTOČNÁ SPOJKA

Pro vzájemné spojení více strun ze skelných vláken, pozinkovaná ocel, dva připojovací závity M12.

	1	14 2293
--	---	---------



KATIMEX[®] VYROVNÁVACÍ SPOJKA

S dvojitými axiálními ložisky, z nerezové oceli, pro spojení kabelové punčochy a třmenu.

Vnější ø	Max. zatížení v tahu	Délka		
16 mm	3,3 kN	64 mm	1	14 7183
22 mm	10,0 kN	86 mm	1	14 7174
25 mm	15,6 kN	98 mm	1	14 7175

