

2013

KM 39395

ESPOO MARTINKYLÄ

KM 39395

*Historiallisen ajan asuinpaikkalöytöjä, jotka  
FM Ulrika Rosendahl on kaivanut 1.10.–12.10.2012  
välisenä aikana Espoon Mårtensbyn (Martinkylä) kylätontilla  
ja toimittanut Kansallismuseon kokoelmiin  
Ks. kaivauskertomus Museoviraston arkeologiassa keskusarkistossa  
Diar. 21.3.2013  
Luetteloinut Elina Terävä*

Yksikkö <b>1</b>	Peltomulta <b>Sormus</b> Kulta	X = 71568.495 1 kpl	Y = 39111.894 – 11g
	Sormuksen kantalevy, jossa sormuksen rengasta säilynyt vain levyn leveydeltä. Rengas on kiinnitetty levyyn jollakin tummalla aineella. Levy on pyöreä ja siihen on kaiverrettu karkeasti Kristuksen kasvot. Levyn reunaa kiertää koholla oleva reunus.		
	Levyn halkaisijat 14x13 mm, levyn paksuus 1 mm, reunuksen leveys 1 mm, kaiverrettu kuva 9 x 8 mm, sormuksen renkaan leveys 8 mm.		
Yksikkö <b>2</b>	Peltomulta <b>Sormus</b> Lyijy/tina	X = 71589.745 1 kpl	Y = 39132.990 – 24g
	Lyijystä tai tinasta valmistettu sormus, jonka rengas vannemainen. Sormuksen kantalevyn lyhyet päät komisakaraiseksi muotoillut. Kannan keskiosa kohotettu ja kohouman lyhyet päät kaksisakaraiseksi muotoiltu. Keskellä on ovaalinmuotoiseen kehäistukkaan istutettu vihreä kivi. Rengas levenee kantaa kohden ja kannan juuressa on toisella puolella erotettavissa häränsilmäkoristeita. 1800-luku?		
	Levyn halkaisija 16 x 9 mm, kivi 4 x 3 mm, renkaan leveys 2 mm, renkaan halkaisija 20 mm.		
Yksikkö <b>3</b>	Peltomulta <b>Veitsen hela</b> Kuperiseos	X = 71608.892 1 kpl	Y = 39114.672
	Pronssinen pöytäveitsen ylähela, jossa myös hieman veitsen kahvaa säilynyt. Helan yläreuna pyöreäsakaraisen kruunun muotoinen ja jokaisen sakaran kohdalla on häränsilmäkoriste, jotka menevät helan läpi. Kruunun alapuolella hela jatkuu holkkimaisena.		

2013

KM 39395

ESPOO MARTINKYLÄ

KM 39395

Peltomulta

**4**

**Levy**

Lyijy/tina

Mahdollisesti lyijystä valmistettu pyöreä ohut levy. Levyn reunat röpelöiset ja hiukan alaspäin taivutetut. Pinnalla 4 yhdensuuntaista uraa, jotka näkyvät levyn nurjalle puolella. Yhdellä reunalla kolmionmuotoinen reikä.

Levyn halkaisija 20 mm