

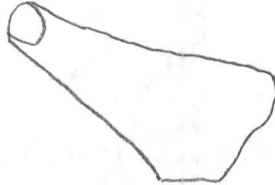
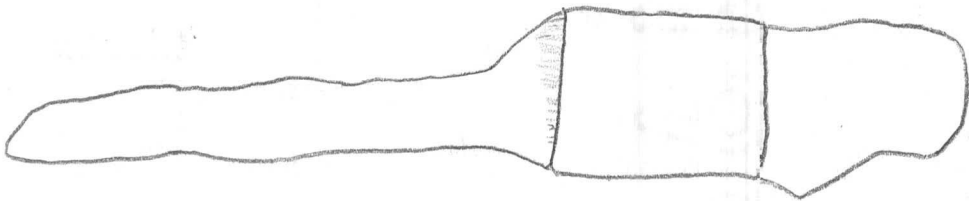
Rautakautisia ja historiallisen ajan asuinpaikkalöytöjä, jotka FM Hannu Poutiainen ja fil.yo. Timo Sepänmaa keräsivät talteen Hartolan Ekonselton arkeologisessa tarkkuusinventoinnissa 26.11. - 29. 11. 2003. Katso Hannu Poutiaisen tekemä inventointikertomus arkeologian osaston topografisessa arkistossa. Diar. 3. 12. 2003
Luetteloinut H. Poutiainen

1. HIHNAN PÄÄTEHELA 1 kpl, 8,9 g.
Pronssia. Toisessa päässä jäännökset niitistä, toisessa päässä jäännökset ilmeisesti silmukasta. Paksuus 3-7 mm, leveys 8-16 mm, pituus 35 mm.
pk 3121 09, p 6829 808, i 3448 430

2. PRONSSIESINE, 1 kpl, 3,1 g.
Riipuksen katkelma? Ilmeisesti katkennut so. murtunut toisesta päästä. Litteähkö levymäinen artefakti, jonka toinen puolisko koostuu umpinaisesta silmukasta. Mitat 4 x 10 x 18 mm.
p 6829 829, i 3448 457

3. PRONSSIESINEEN KATKELMA, 1 kpl, 4,9 g.
Rannerenkaan katkelma? Sivuilta ja toisesta päästä ehjä, joka pyöristetty. Kolme pitkittäistä vierekkäistä koristeuraa katkelman kummallakin lattealla sivulla, niihin nähden poikittaiset urat.
Leveys 13 - 16 mm, paksuus 6 mm, pituus 14 mm.
p 6829 810, i 3448 428

4. PRONSSIA, 1 kpl, 1,7 g.
Epämääräisen muotoinen kappale. Mahdollisesti esineestä.
Mitat 5 x 9 x 11 mm.
p 6829 807, i 3448 425
5. SULANUTTA PRONSSIA, 1 kpl, 4,4 g.
Mitat 9 x 13 x 18 mm.
p 6829 849, i 3448 431

6. PRONSSILEVYÄ, 1 kpl, 3,0 g.
Mitat 1 x 25 x 33 mm.
p 6829 807, i 3448 449
7. PRONSSILEVYÄ, 1 kpl, 0,8 g.
Mitat 1 x 17 x 18 mm.
p 6829 814, i 3448 420
8. PRONSSILEVYÄ, 1 kpl, 2,3 g.
Mitat 1 x 17 x 23 mm.
p 6829 840, i 3448 450
9. PRONSSILEVYÄ, 1 kpl, 3,3 g.
Mitat 1 x 26 x 29 mm.
p 6829 842, i 3448 424
10. RAUTAESINE 1 kpl, 5,8 g.
Riipus? Litteä lähinnä kolmionmuotoinen rautalevy, kapeampi pää taivutettu silmukaksi. Levenee toista päätä kohti, josta lohjennut pieni pala pois. Kokonaispituus 37 mm. Rautalevyn paksuus 4 mm, mitat silmukan kohdalta 6 x 7 mm, toisen pään leveys 19 mm.
p 6829 832, i 3448 423
- 
11. VEITSI, 1 kpl, 62,5 g.
Terä ja ruoto rautaa, hela pronssia. Ruoto 105 mm pitkä, halkaisija 8 x 11 mm. Terä katkennut, 18 x 23 mm leveä, 2 - 5 mm paksu. Terän ja ruodon yhtymäkohdassa pronssihela, 19 mm leveä, 23 mm korkea, 28 mm pitkä, sisällä puujäännöksiä.
p 6829 848, i 3448 443
- 

12. RAUTAVEITSI, 1, kpl, 16,0 g
Terä katkennut. Ruoto 36 mm pitkä, halkaisija 4-9 mm x 6 mm.
Terä 17 mm leveä, 2-6 mm paksu.
p 6829 839, i 3448 433



13. VEITSETERÄ, 1 kpl, 43,4 g
Rautaa. Ruoto katkennut tai ollut lyhyt. Ruodon ja terän yhtymäkohdassa rautahelan jäännökset. Terä 2-7 mm paksu, 19 mm leveä, 94 mm pitkä.
p 6829 823, i 3448 437



14. SAVIASTIANPALA, 1 kpl, 0,4 g.
Rautakauden tyyppiä. Toinen pinta lohjennut pois. Sekoitteena hiekka. Mitat 4x 9 x 12 mm.
p 6829 829, i 3448 444

15. RAUTAKUONAA, 1 kpl, 29,7 g.
Mitat 21 x 25 x 32 mm.
Irtolöytö asuinpaikka-alueelta.

16. SULANUTTA PRONSSIA, 1 kpl, 34,4 g.
Pronssimöykky, jossa erottuu jäännökset pronssispiraalista, palanutta luuta useassa kohdassa sekä lasimaista materiaalia yhdessä kohdassa. Mitat 24 x 26 x 32 mm.
Irtolöytö asuinpaikka-alueen ulkopuolelta, ilmeisesti sekundaarinen kalmistolöytö. p 6829 741, i 3448 400

17. METALLIRENGAS, 1 kpl, 1,2 g.
Pieni pyöreä rengas, ilmeisesti rautaa, mutta yhdessä kuluneessa kohdassa on kuitenkin pronssihometta. Vartaan paksuus 2 mm, renkaan halkaisija 19 mm.
Irtolöytö asuinpaikka-alueen ulkopuolelta. p 6829 748, i 3448 401

