



Ceratocapsus plaumanni n.sp.: Fig. 16 – pênis; Fig. 17 – parâmetro esquerdo; Fig. 18 – parâmetro direito.

Difere das demais espécies sul-americanas do gênero pela coloração preta, brilhante e pela morfologia da genitália do macho.

O nome específico é alusivo ao país de origem da espécie.

***Ceratocapsus plaumanni* n.sp.**

(Figs. 16-18)

Caracterizada pela morfologia da antena, pela pubescência do corpo e pela genitália do macho.

Macho: comprimento 4,4 mm, largura 1,2 mm. **Cabeça:** comprimento 0,3 mm, largura 0,8 mm, vértice 0,20 mm. **Antena:** segmento I, comprimento 0,3 mm; II, 1,5 mm; III, 0,8 mm; IV, 0,6 mm. **Pronoto:** comprimento 0,7 mm, largura na

base 1,2 mm. **Cúneo:** comprimento 0,60 mm, largura na base 0,20 mm (holótipo).

Coloração geral castanha tendendo ao avermelhado; cabeça, pronoto, escutelo, porção apical do embólio e cúneo avermelhados; olhos castanho-escuros, antena castanha, segmento I pálido-amarelado com uma faixa longitudinal avermelhada inferiormente, segmento II pálido na base tendendo ao vermelho na extremidade apical, segmentos III e IV castanho-avermelhados; hemiélitro castanho, clavo ligeiramente mais escuro, membrana fusca.

Lado inferior do corpo e pernas castanho-avermelhado, região do mesoesterno e propleura mais escuros.

Corpo distintamente alongado, pubescência de dois tipos: pêlos adpressos e cerdas erectas, pronoto finamente chagrên, escutelo rugoso superficialmente, levemente pontuado, hemiélitro fina-