

*Genitália:* falo do tipo genérico.

Harpago esquerdo (fig. 12) com duas pontas apicais e uma próximo à base. Harpago direito (figs 13 e 14) em gancho, com um dente mediano e cerdas dorsais. O segmento genital possui dois prolongamentos (fig. 10) sendo o maior do lado esquerdo quando vistos de cima, um pouco dilatado na ponta.

*Fêmea:* Semelhante ao macho em cor e dimensões.

*Plantas hospedeiras:* Orchidaceae (*Gomosa recurva*; *Newtonia rignelli*; *Oncidium sp.*; *Deudrobium sp.*

*Holótipo:* macho, Santos, São Paulo, EDUARDO FIGUEIREDO JUNIOR col. II, 1949; na coleção do Autor.

*Alótipo:* fêmea, idem, mesmas indicações do holótipo.

*Parátipos:* machos e fêmeas, mesmas indicações acima, nas coleções do Autor e do Museu Nacional.

Próximo de *T. balloui* HSIAO & SAILER, porém facilmente separável pela coloração do segmento I da antena, das coxas e apêndices do segmento genital do macho. Também de *hsiaoi* CARVALHO, do qual se diferencia pela cor do escutelo, coxas e apêndices do macho.

#### *ASPIDOBOTHRUS RARUS* N. SP.

(Fig. 1)

Caracterizada pela sua coloração, fratura do cúneo e convexidade do escutelo.

*Fêmea:* comprimento 7,7mm, largura 4,1mm. *Cabeça:* comprimento 0,4mm, largura 1,3mm, vértice 0,57mm. *Antenas:* segmento I, comprimento 0,9mm; II, 2,9mm; III, 1,0mm; IV, *Pronoto:* comprimento 1,3mm, largura na base 2,8mm. *Rostro:* comprimento 1,1mm.

*Coloração geral:* picea brilhante; cabeça, pronoto, escutelo, extrema base do embólio, cório e clavo, lado inferior inclusive as coxas, sanguíneos; antenas, pernas e terebra da fêmea píceos; restro e olhos enegrecidos; membrana enfumada.