

aussehend, in Seitenansicht von oben nach unten etwas zusammengepreßt, oben flach konvex, unten fast gerade. Kopf, Thorax und Knoten fein und dicht punktiert, auf Kopf und Fühlern eine sehr feine, kurze, weißliche Pubescenz. Abdomen glatt, mit etwas längeren, anliegenden, von einander gleichmäßig entfernten, anliegenden Borsten. Färbung dunkelbraun; Kopf, Thorax und Stielchenknoten matt glänzend, Abdomen stark glänzend. Mandibeln (mit Ausnahme der Zähne), Fühler, Beine, Verlängerung des 1. Knotens und dessen Unterseite gelbbraun.

Beim ♀ ist der 2. Stielchenknoten, von oben her betrachtet, vorn abgeplattet.

*Cremastogaster schultzei* FOR. (FOREL in: Schultze, Reise Südafrika Bd. 4, Formicid. S. 6. ARNOLD, Ann. South Afric. Mus. Bd. 14, 1920, S. 519). — 11 ♀♀, 3,5—2,5 mm, Pinguininsel bei Lüderitzbucht 10. Juli 1911; Farm Paulinenhof, 18. Mai 1911 (M.).

*Cremastogaster tricolor* GERST. v. *simia* FOR. (FOREL, in: Schultze, Reise Südafrika Bd. 4, Formicid. S. 6. ARNOLD, Ann. South Afric. Mus. Bd. 14, 1920, S. 491). — 4 ♀♀, 4—3,5 mm, Usakos, April-Juni 1911 (M.).

*Cremastogaster tricolor* GERST. r. *ferruginea* FOR. var. *bruta* SANT. (SANTSCHI, Bull. Soc. ent. France, 1912, S. 413. ARNOLD, Ann. South Afric. Mus., Bd. 14, 1920, S. 495). — 1 ♀, 3,5 mm, Usakos, April-Juni 1911 (M.).

*Cremastogaster tricolor* GERST. r. *ferruginea* FOR. var. *adustana* var. — 2 ♀♀, 3,5 mm, Usakos, April-Juni 1911 (M.).

Epinotaldornen verhältnismäßig kürzer als bei den anderen Formen der Gruppe, ungefähr halb so lang wie ihr Abstand am Grunde, außerdem auf breiterer Basis und nach dem Ende hin nicht so schnell schlank werdend. Stielchenknoten 1 ungefähr so breit wie lang, in der Form sonst wie *tricolor*. Thorax genetzt punktiert. Kopf und Abdomen dunkelbraun, letzteres um die Einlenkung des Stielchenknotens herum etwas heller; Thorax, Knoten und Beine rotbraun.

*Cremastogaster tricolor* var. *mediorufa* FOR. (FOREL, in: VOELTZKOW, Reise Ostafrika Bd. 2, 1907, Formicid. S. 81. ARNOLD, Ann. South Afric. Mus. Bd. 14, 1920, S. 493). — 2 ♀♀, 3 mm, Grootfontein, 7.—11. April 1911 (M.).

*Cremastogaster peringueyi* EM. (EMERY, Ann. South Afric. Mus. Bd. 14, 1920, S. 509). — 24 ♀♀, 4,5 mm, Okahandja, 27.—28. April 1911; Windhuk, Anf. Mai 1911; Kuibis, 15. Juli 1911; Seeheim, 16.—19. Juli 1911 (M.).