

Pronoto (sem o colo) aproximadamente tão comprido como largo. Sutura pro-mesonotal distinta. Mesonoto duas vezes mais largo que comprido, separado do epinoto por uma sutura profunda. Face basal do epinoto tão comprida como a face declive; vista de perfil mui ligeiramente convexa (como aliás também o pronoto e o mesonoto); face declive plana, inferiormente ligeiramente marginado nos lados.

Pecíolo, visto de cima, distintamente mais largo que comprido (34:20), lados convexos, ângulos anteriores largamente arredondados; visto de perfil mais alto que comprido; a face anterior é declive e abrupta, passando por uma curva convexa para a face superior que é curta e um pouco oblíqua; face ventral anteriormente com um processo lameliforme, que apresenta uma pequena mancha circular quase transparente.

Cabeça densa e finamente reticulado-pontuada; pontuação do tórax e do abdômen mais esparsa.

Holótipo: 1. operário de Costa Rica, Hamburgfarm, F. Nevermann leg.; na minha coleção.

Alfaria Emery, 1896

As espécies até hoje descritas podem ser distinguidas pela seguinte chave:

1. Só se conhece a fêmea	2	
— Só se conhece o operário	3	
2. Escapo não alcançando a borda occipital. 4,5 mm. (Bolívia)		<i>minuta</i> Emery, 1896
— Escapo ultrapassando a borda occipital. 3,5 mm. (Guiana Inglesa)		<i>carinata</i> Weber, 1940
3. Espécies de tamanho maior (5 mm. e mais)	4	
— Espécies de tamanho menor	5	
4. Sutura epinotal ausente. Escapo não ultrapassando a borda occipital. 6-6,5 mm. (Costa Rica)		<i>simulans</i> Emery, 1896
— Sutura epinotal presente. Escapo ultrapassando a borda occipital. 5 mm. (México)		<i>bufonis</i> Mann, 1926
5. Escapo atingindo a borda occipital	6	
— Escapo ultrapassando a borda occipital. 2,8 mm. (Panamá) ..		<i>panamensis</i> Weber, 1940
6. Borda occipital reta. 3,5 mm. (Panamá)		<i>mus</i> Santschi, 1931
— Borda occipital côncava. 3 mm. (Colômbia)		<i>emeryi</i> Forel, 1901

Discothyrea Roger, 1863

WEBER (1939) publicou uma chave para as espécies neotrópicas deste interessante gênero. Posteriormente (1940) o mesmo autor descreveu mais *D. isthmica* de Barro Colorado Island, Panama, Canal Zone. Incluindo esta espécie, a chave de WEBER se apresenta da seguinte maneira:

1. Antena com 9 artículos	2	
— Antena com 7 artículos	4	
2. Comprimento da fêmea 2 mm., do operário 1,5 mm. ("América do Norte")		<i>testacea</i> Roger, 1863
— Comprimento da fêmea 1,2 mm.	3	