



25 a 110 mm LC



Centolla del norte

Lithodes turkayi

Macpherson, 1988



1. Caparazón ligeramente más largo que ancho, cubierto de espinas y gránulos bastante notorios, siendo más numerosos en la región branquial.

Región gástrica: provista de 4 espinas, formando un cuadrado. **Región cardíaca** provista de 2 espinas y 2 gránulos gruesos. **Región branquial** con 4 espinas, siendo las 2 anteriores más pequeñas.

2. El rostrum presenta 2 pares de espinas divergentes: un par terminal y otro a la altura de la córnea.
3. Los pereiópodos **son 3 veces más largos** que la longitud del caparazón y están cubiertos con gránulos y espinas pequeñas en sus bordes.

Nota: En el sur de Chile, existe una especie similar llamada *Lithodes murrayi* (Henderson, 1888), y **se diferencia** de *L. turkayi* por el **tercer par de pereiópodos, es 3 veces más corto** que la longitud del caparazón y su **patrón de espinas, son menos numerosas pero más largas.**

