

## Ficha Técnica

### Cabecero para reductor de velocidad 22 cm Cabecero-GA



- ❖ Clave Cabecero-GA
- ❖ Fabricado por compresión de hule reciclado 100% de llantas (NR, SBR) y Poliuretano.
- ❖ Propiedades físicas del compuesto de hule:
  - Densidad 0.6 oz/pulgada cúbica (ASTM C642)
  - Dureza con durómetro 65A ± 7 (ASTM D2240)
  - Esfuerzo\* mínimo tensionante 210 psi (ASTM D412)
  - Deformación a la compresión 10% a 70 psi, 68° F (ASTM D575)
  - Temperatura de fragilidad: -40° F (ASTM D746)
  - Coeficiente de expansión térmica 8 x10-5 in/in/° F (ASTM C531)
  - Mojado por 70 horas a 158° F (ASTM D573)
- ❖ Cinta reflejante de alta visibilidad.
- ❖ Fabricación Nacional.
- ❖ Anclaje no incluido (se vende por separado).

## Especificaciones

Largo	56 cm
Ancho	15 cm
Alto	10 cm
Peso	4.3 kg
Color	Negro con reflejante amarillo