

Les grenouilles G2, G3 et G4 de Tractel est des dispositifs de levage conçus pour saisir et maintenir tendus les fils et câbles. Elles sont particulièrement utiles pour les opérations de ligature ou de serrage. Cet outil est utilisé avec un appareil de mise sous tension, comme le Tirfor * ou le Bravo*, qui est amarré à une manille lyre.



* Des informations sur les appareils de traction de notre gamme peuvent être obtenues sur simple demande à Tractel ou sur www.tractel.com.

APPLICATIONS

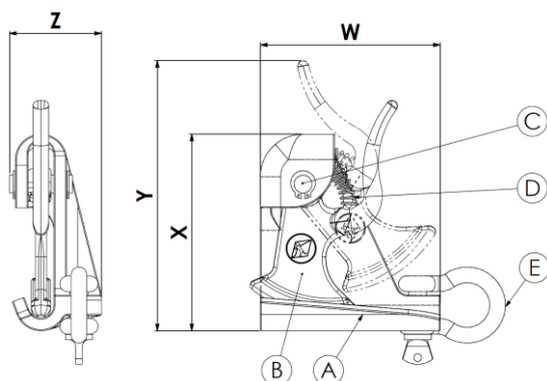
- Haubannage
- Tension de ligne

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Légères, compactes, robustes et simples d'utilisation
- Revêtement : Peinture Epoxy pour une protection optimale contre les chocs et la corrosion

Code	Description	Ø Câble compatible (mm)	Force Max d'Utilisation ⁽¹⁾ (daN)	Dimensions (mm)			
				W	X	Y	Z
1018	Grenouille G2	6 - 8	400	80	88	123,3	40,5
1028	Grenouille G3	7 - 15	600	95	110	155,7	53,5
1038	Grenouille G4	14 - 18	800	95	115	162,7	57,6

⁽¹⁾ En traction uniquement

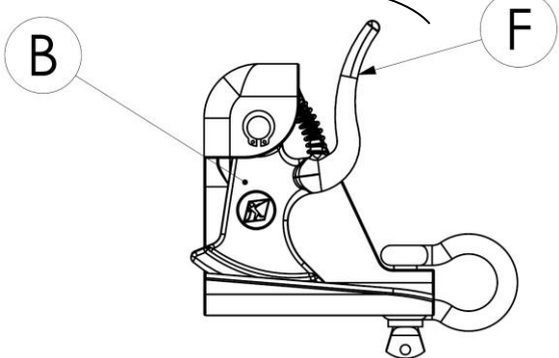
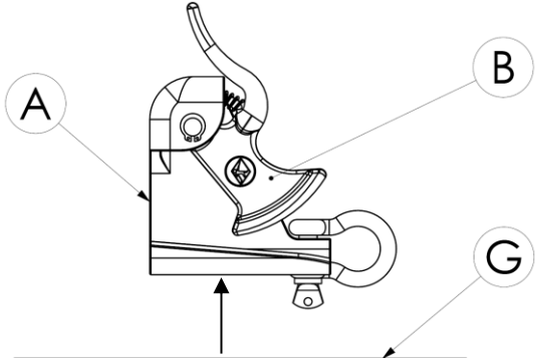
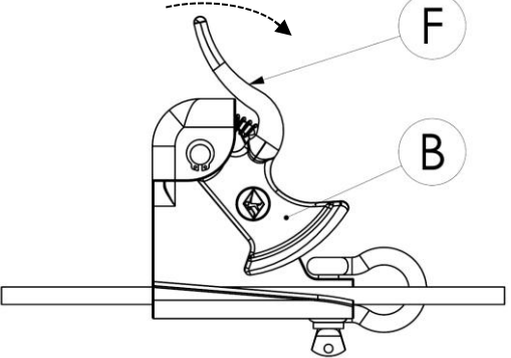
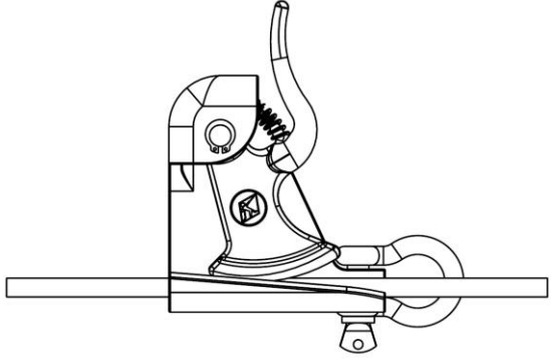


- A. Corps en Aluminium
- B. Came en acier forgé et zingué
- C. Axe de came en acier traité et zingué
- D. Ressort
- E. Manille lyre

CODES PRODUITS ET INFORMATIONS LOGISTIQUES

Code	Description	Code EAN	Poids Net (kg)
1018	Grenouille G2	3600230010182	0.29
1028	Grenouille G3	3600230010281	0.57
1038	Grenouille G4	3600230010380	0.67

MISE EN PLACE

	
<p>1- Basculer la came (Rep.B) par action sur le levier de manœuvre (Rep.F).</p>	<p>2- Placer le câble (Rep.G) entre le corps (Rep.A) et la came (Rep.B)</p>
	
<p>3- Relâcher le levier de manœuvre (Rep.F) de la came (Rep.B).</p>	<p>4- La grenouille est verrouillée sur le câble.</p>