



FICHA TECNICA ROCKER RP500



Certificación: CE EN353 – 2
Certificación: CE EN358
Certificación: CE EN12841 Tipo A
Capacidad máxima de Carga: 200 kg
Diámetro de Cuerda: 13 mm
Material de Leva: Aluminio Anodizado



MADE IN REINO UNIDO

- El **Rocker** es un dispositivo para posicionamiento en la línea de trabajo que se puede ajustar en cualquier punto de la cuerda.
- Cuenta con la característica de uso manos libres, la cual permite que el operador pueda desplazarse en los sentidos hacia arriba o abajo y el equipo se desplace con él.
- Ha sido diseñado para uso SIN amortiguador de caídas (absorbedor) y está equipado con leva no agresiva en material de aluminio anodizado compatible con diámetro de cuerda de 10.5 mm a 13 mm.
Adecuado para cargas de 2 personas (carga dinámica máxima de 200 kg /440 lb).

CARACTERISTICAS TECNICAS



www.iscwailes.com – www.ivss.co