

Descendeur auto-freinant SPARROW - EN341, EN12841

🏭 Départ usine sous



Le descendeur auto-freinant peut être utilisé pour des opérations de travail en hauteur, de travaux sur corde, des interventions de sauvetage d'urgence.

Adapté aux cordes semi-statiques de 10.5 à 11mm, ce descendeur pour cordiste est normé EN341, EN12841. L'ergo de freinage rétractable permet de renvoyer la corde, augmentant la puissance du freinage (sans mousqueton). La poignée de contrôle de vitesse de descente est équipée d'un mécanisme de retour automatique en position d'arrêt, limitant les risques. De plus, la fonction anti-panique permet de freiner ou arrêter la descente si l'utilisateur actionne trop brusquement la poignée. Le positionnement du dispositif, la descente ainsi que la remontée sur corde se font de manière simple et intuitive.

Caractéristiques techniques : Descendeur auto-freinant SPARROW - EN341, EN12841

Modèle	AC0222.01
Normes	EN 341 - EN 12841
Charge (kg)	150
Diam. corde (mm)	10.5 à 11 (semi-statiques)
Poids (kg)	0.00

Photos complémentaires : Descendeur auto-freinant SPARROW - EN341, EN12841

