

## POULIE TURBO LOCK

### DESRIPTIF

Le Turbolock est une poulie de capture de progression conçue pour être exceptionnellement compacte, robuste et efficace. Spécialement profilé pour une utilisation d'une seule main. Le mécanisme de verrouillage pour l'ouverture et la fermeture permet d'insérer la corde sans retirer le dispositif de l'ancre et elle ne peut pas être ouverte lorsque la poulie est chargée pour éviter des ouvertures accidentelles pendant l'utilisation. La came dentée est conçue pour une prise immédiate et forte sur des cordes de 8 à 13 mm. La came est activée et désactivée avec un interrupteur protégé à l'intérieur des brides pour éviter les activations accidentelles. Un mouvement pour ouvrir la came pour faciliter l'insertion ou le retrait de la corde ou pour utiliser le dispositif comme une poulie simple non verrouillable. Deux mouvements pour activer la came. Les deux points d'attache (point d'attache principal et trou du ringot) permettent la rotation des mousquetons pour un confort d'utilisation maximum. Réa de grand diamètre à roulements à billes étanches pour un très haut rendement (95%).



Nom du produit	Poids	Diamètre intérieur de la poulie	Diamètre de la corde	Charge de travail maximale	Charge de rupture	CE			EAC
	g onces	mm	mm	kN	kN	EN 12278	EN 567	EN 12841/B	
TURBOLOCK	198 7.0	41	8 - 13	2.5 kN x 2 = 5 kN	23	•	•	•	•

**G262705 – POULIE TURBO LOCK**