



SKYLOTEC Last-/Rettungswinde JACKPOD

Die JACKPOD WINCH ist in erster Linie eine Lasten- und Rettungswinde, kann aber auch unter Umständen als Personensicherung verwendet werden. Mit Hilfe entsprechender Adapter lässt sie sich mühelos an den mobilen Anschlagpunkten von SKYLOTEC anbringen. Für die Montage an den Dreibeinen wie dem JACKPOD Tri oder dem TRIBOC sind je nach Größe unterschiedliche Halterungen von Nöten. Auch lässt sich die Winde problemlos in das JACKPOD DAVIT System integrieren.

Die Winde verfügt über viele Sicherheitsmerkmale, wie mehrere Sperrklinken, eine sekundäre auslaufbetätigte Bremse, einen einfach zu lesenden optischen Bremsverschleißindikator, einen einfach zu lesenden optischen Überlastindikator am Karabinerhaken und einen optionalen Verwendungsindikator.

Einige Versionen von diesen Winden verfügen über eine einzigartige Antriebsnabenausführung, mit der die Winde leicht von Handkurbelung auf verschiedene Kraftantriebe umgestellt werden kann. Dadurch ist es möglich, die Winde mit verschiedenen schnurgebundenen und schnurlosen Bohrmaschinen anzutreiben.

Die Winde kann mit einer Vielzahl an Windenseilen ausgestattet werden, wie z.B. mit Edelstahl- oder verzinkten Stahlseilen verschiedenen Durchmessers, sowie Kunststoffseilen verschiedenen Durchmessers, um Ihren spezifischen Arbeitsanforderungen gerecht zu werden.

Das Produkt wurde speziell für einen sicheren Betrieb entwickelt und sorgfältig hergestellt, um einen verlässlichen Betrieb in verschiedenen Höhensicherheitsanwendungen, zu gewährleisten.

Last-/Rettungswinde JACKPOD	Seillänge effekt.	Seilausführung	Antriebsquelle	System	Preis exkl. 19% MwSt.
1	18 m	-	Edelstahlseil mit Karabiner	Hand/Motorwinde	EN 795 B, EN 1496 *
2	45 m	Edelstahlseil mit Karabiner	Hand/Motorwinde	EN 795 B, EN 1496 *	4.085,00 €