



at height uk

Przyrząd AT HEIGHT DW3 (DW3)



Opis produktu

W górę i w dół - bez problemu!

Kolekcja wciągarek DW marki AtHeight to grupa produktów, która sprawia, że praca na wysokości robi się dziecinnie łatwa. Zasilane za pomocą dowolnej wkrętarki urządzenia umożliwiają bezproblemowy wjazd do góry z obciążeniem nawet do 200 kg, a jednocześnie działają zupełnie jak klasyczne urządzenia zjazdowe. Proste w użyciu i bezpieczne dla liny, będą idealnym uzupełnieniem wyposażenia każdego technika pracującego w systemie dostępu linowego czy też podczas operacji ratowniczych.

Współpraca z dowolną wkrętarką

Drill Winch'e mogą być zasilane w połączeniu z wkrętarką dowolnego producenta. W zestawie z wciągarką użytkownik otrzymuje zapasowe bity 8 mm, które pasują do każdego uchwytu a dodatkowo w przypadku zagubienia mogą być dokupione w każdym markecie budowlanym. Producent rekomenduje korzystanie z modeli o momencie obrotowym nie mniejszym niż 100 Nm i baterii o pojemności 5 Ah. Taka kombinacja pozwoli na ok. 100 m wjazdu z obciążeniem 100 kg. Naturalnie, im większa bateria, tym większy zasięg.

200 kg udźwigu roboczego

Wciągarki mogą być używane do wyciągania obciążenia o masie do 200 kg - wartość ta uwzględnia faktor bezpieczeństwa 5:1. W przypadku zastosowań ratowniczych maksymalny udźwig może być zwiększony do 250 kg.

Płynny zjazd bez antypanika

Drill Winch'e wyposażono w duże koło zjazdowe, które działa w jedną stronę - podczas podjeżdżania/podchodzenia kręci się umożliwiając bezproblemowe dostanie się do góry, a w czasie zjazdu stoi w miejscu, zwiększając tarcie i gwarantując zwiększoną kontrolę. Za odblokowanie przyrządu odpowiada duża, ergonomicznie wyprofilowana rączka. Urządzenia z serii Drill Winch nie posiadają funkcji antypanicznej i powinny być używane przez doświadczonych techników.

Otwierana okładzina z podwójną blokadą

Za zabezpieczenie okładziny dba podwójna blokada. Podczas otwierania przyrządu dwa razy naciskamy guzik - pierwszy pozwala na uchYLENIE okładziny, drugi zwalnia dodatkowy ząbek chroniący bloczek przed przypadkowym otwarciem. System działa bardzo intuicyjnie i bez problemu obsłużymy go w rękawiczkach. Taka konstrukcja pozwala też na otwarcie przyrządu pod obciążeniem czy instalacje liny bez konieczności demontażu przyrządu ze stanowiska.

Szeroki zakres obsługiwanych lin

DW3 został zoptymalizowany do pracy na linach o średnicy od 10.5 do 11 mm, które są najczęściej używanymi wariantami w dostępie linowym. Prosta instalacja i brak skręcania to dodatkowe atuty wynikające z konstrukcji przyrządu.

Dodatkowy punkt stabilizacyjny

Na szczycie przyrządu umieszczono osobne oczko pozwalające na stabilizację lub odciążenie urządzenia. Można go także wykorzystać do przygotowania systemu wyciągowego.

Dostarczane w ochronnej skrzyni

Urządzenie przychodzi we wzmacnianej walizce typu PELI. Wraz z urządzeniem użytkownik otrzymuje karabinek, zapasowe bity oraz instrukcje obsługi.

Indywidualny numer seryjny

Wszystkie produkty AtHeight wyposażono w indywidualny numer seryjny ułatwiający identyfikację i rewizję przez osobę kompetentną.

Nieograniczony czas używania

Wszystkie produkty metalowe autorstwa At Height posiadają nieograniczoną datę ważności - innymi słowy, tak długo, jak zachowują pełną użyteczność oraz da się odtworzyć ich oznaczenia, mogą być używane w czasie prac na wysokości.

Pełna certyfikacja przemysłowa

DW2 i DW3 zostały certyfikowane przez jednostkę notyfikowaną zgodnie z Dyrektywą Maszynową 2006/42/WE, załącznik 4, część 17 i spełniają zasadnicze wymagania w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa określone w załączniku 1. Dodatkowo, każda sztuka jest indywidualnie testowana przed opuszczeniem fabryki.

Pewność i bezpieczeństwo na wysokości

At Height to brytyjskie przedsiębiorstwo założone przez specjalistów z ponad 30-letnim doświadczeniem w dziedzinie bezpieczeństwa pracy na wysokości. Zdobyta przez ten czas wiedza, wraz z licznymi kontaktami i uznaniem w środowisku sprawiają, że produkty At Height mogą pochwalić się nie tylko najwyższą jakością, ale i bardzo konkurencyjnymi cenami. Dzięki profesjonalnemu designowi oraz skrupulatnej kontroli produkcji możemy być pewni, że wyroby At Height nie tylko spełniają, ale i przewyższają wymagania stawiane zarówno przez branżowe normy, jak i najbardziej wymagających użytkowników.

Cechy

Kod produktu	DW3
Waga	1.5 kg
Obciążenie robocze	200 kg
Obsługiwane liny	10.5 - 11 mm
Normy	Machine Directive 2006/42/EC Annex 4
Wymiary	160 x 140 x 60 mm