

ROCK EXOTICA OMNI-BLOCK 1.5

Trinse med integrert svivel og sideplate åpning

- Installer og fjern tau mens de fortsatt er koblet til anker
- sideplater låser med to-trinns sikkerhetsmekanisme
- Integrert svivel

Standards: **EN 12278 : 2007**



Produktbeskrivelse

Omni-Block kombinerer en trinse med integrert svivel, og har en unik sideplate som kan åpnes mens trinsen fortsatt er festet til ankeret. Tilgjengelig i versjoner med enkel og dobbelt trinsehjul fra 1,1" radius opp til 2,6". Laget i USA.

Omni-Block kombinerer en svivel og trinse i ett, og har en unik sideplate som åpner mens trinsen fortsatt er festet til ankeret. Tradisjonelt er en trinse koblet til en svivel med en karabinkrok. Mens Omni-Block eliminerer behovet for karabinkrok, redusere lengden og deler av utstyret i et rigget system. Den korte lengden på Omni er viktig når man tilstreber overhøyde, lukkede rom eller andre plass-sensitive rigge miljøer. I tillegg kan sideplaten åpnes uten å demonteres fra karabinkrok. Tradisjonelle trinser krever fjerning fra karabinkrok for å endre tau. Med Omni, er brukeren i stand til å gjøre dette mens trinsen fortsatt er sikret.

Produktegenskaper

Varemerke: Rock Exotica

Materiale: Aluminium

Maksimal belastning (kg): 800

EN-standard: EN 12278 : 2007

Sertifiseringsorgan: 0082, SAS APAVE SUDEUROPE - CS 601193, 13322 Marseille cedex 16, France

Samsvarserklæring: Ja

Minimums bruddstyrke - MBS (kN): 36

Referanse	Nettovekt (kg)	Antall	Opprinnelsesland
-----------	----------------	--------	------------------

25330	0.26	1	USA
-------	------	---	-----