



PERT1

ANCLAJE

FICHA TÉCNICA

Descripción

Pértiga profesional fabricada en fibra de vidrio, con una carga admisible de 5 kg. Permite llegar a un punto de anclaje sin necesidad de aproximarse directamente a él, ofreciendo la posibilidad de conectar y desconectar sistemas anticaídas desde un punto seguro. Esto garantiza un acceso sin riesgos a trabajos en altura.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas	Longitud	1,95-8m
	Peso	3830 g
Materiales	Cuerpo	Fibra de vidrio
	Ajustadores de altura	PVC
	Gancho	Acero

ANCLAJE

Description

Professional pole made of fibreglass, with an admissible load of 5 kg. It allows reaching an anchorage point without the need to approach it directly, offering the possibility of connecting and disconnecting fall arrest systems from a safe point. This ensures risk-free access to work at height.

CHARACTERISTICS

Technical characteristics	Length	1,95-8m
	Weight	3830 g
MATERIALS	Body	Fibreglass
	Height adjusters	PVC
	Gancho	Steel

ANCORAGGIO

Descrizione

Palo professionale in fibra di vetro, con un carico ammissibile di 5 kg. Permette di raggiungere un punto di ancoraggio senza doversi avvicinare direttamente, offrendo la possibilità di collegare e scollegare i sistemi anticaduta da un punto sicuro. Questo garantisce un accesso senza rischi ai lavori in quota.

CARATTERISTICHE

Caratteristiche tecniche

Lunghezza	1,95-8m
Peso	3830 g

MATERIALI

Corpo	Fibra di vetro
Regolatori di altezza	PVC
Gancho	Acciaio

ANCHORING

Descrição

Vara profissional em fibra de vidro, com uma carga admissível de 5 kg. Permite alcançar um ponto de ancoragem sem necessidade de se aproximar diretamente dele, oferecendo a possibilidade de ligar e desligar sistemas anti-queda a partir de um ponto seguro. Isto garante um acesso sem riscos aos trabalhos em altura.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas

Comprimento 1,95-8m

Peso 3830 g

MATERIAIS

Corpo Fibra de vidro

Ajustadores de altura PVC

Gancho Aço

ANCRE

Description

Perche professionnelle en fibre de verre, avec une charge admissible de 5 kg. Elle permet d'atteindre un point d'ancrage sans avoir à s'en approcher directement, offrant ainsi la possibilité de connecter et de déconnecter les systèmes d'arrêt des chutes à partir d'un point sûr. Cela garantit un accès sans risque au travail en hauteur.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques techniques

Longueur	1,95-8m
Poids	3830 g

MATERIALES

Corps	Fibre de verre
Réglages en hauteur	PVC
Gancho	Acier

ANCHORING

Beschreibung

Professionelle Stange aus Fiberglas, mit einer zulässigen Last von 5 kg. Sie ermöglicht das Erreichen eines Anschlagpunktes, ohne dass man sich diesem direkt nähern muss, und bietet die Möglichkeit, Absturzsicherungssysteme von einem sicheren Punkt aus an- und abzuschalten. Dies gewährleistet einen risikofreien Zugang zur Arbeit in der Höhe.

EIGENSCHAFTEN

Technische Merkmale

Länge	1,95-8m
Gewicht	3830 g

Materialien

Körper	Glasfaser
Höhenversteller	PVC
Gancho	Stahl

KOTWICZENIE

Opis

Profesjonalna tyczka wykonana z włókna szklanego o dopuszczalnym obciążeniu 5 kg. Umożliwia dotarcie do punktu kotwiczącego bez konieczności bezpośredniego podchodzenia do niego, oferując możliwość podłączania i odłączania systemów zabezpieczających przed upadkiem z bezpiecznego punktu. Zapewnia to wolny od ryzyka dostęp do pracy na wysokości.

CHARAKTERYSTYKA

Charakterystyka techniczna	Długość	1,95-8m
	Waga	3830 g
Materialy	Ciało	Włókno szklane
	Regulatory wysokości	PVC
	Gancho	Stal

ANCHORING

Leírás

Professzionális rúd üvegszálás anyagból, 5 kg megengedett terheléssel. Lehetővé teszi a rögzítési pont elérését anélkül, hogy közvetlenül meg kellene közelíteni azt, és lehetőséget nyújt a zuhanásgátló rendszerek biztonságos pontról történő csatlakoztatására és leválasztására. Ez biztosítja a kockázatmentes hozzáférést a magasban végzett munkához.

JELLEMZŐK

Műszaki jellemzők

Hosszúság	1,95-8m
Súly	3830 g

Anyagok

Test	Üvegszálás
Magasságszabályozók	PVC
Gancho	Acél

АНХОРИНГ

Описание

Професионален стълб, изработен от фибростъкло, с допустимо натоварване от 5 kg. Той позволява достигане до точката на закрепване, без да е необходимо да се приближавате директно до нея, като предлага възможност за свързване и разединяване на системите за задържане на падащи предмети от безопасна точка. Това осигурява безрисков достъп до работа на височина.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически характеристики

Дължина	1,95-8m
Тегло	3830 g

Материали

Тяло	Стъклопласт
Регулатори на височината	PVC
Ганчо	Стомана

ANCHORING

Descrição

Bastão profissional feito de fibra de vidro, com uma carga admissível de 5 kg. Ele permite alcançar um ponto de ancoragem sem a necessidade de se aproximar diretamente dele, oferecendo a possibilidade de conectar e desconectar sistemas de retenção de quedas de um ponto seguro. Isso garante o acesso sem riscos ao trabalho em altura.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas

Comprimento 1,95-8m

Peso 3830 g

Materiais

Corpo Fibra de vidro

Ajustadores de altura PVC

Gancho Aço

KOTVENIE

Popis

Profesionálna tyč zo sklenených vlákien s prípustným zaťažením 5 kg. Umožňuje dosiahnuť kotviaci bod bez nutnosti priblížiť sa k nemu priamo a ponúka možnosť pripojenia a odpojenia systémov zachytenia pádu z bezpečného miesta. Zabezpečuje tak bezrizikový prístup k práci vo výške.

CHARAKTERISTIKA

Technické vlastnosti	Dĺžka	1,95-8m
	Hmotnosť	3830 g
Materiály	Telo	Sklolaminát
	Nastavovače výšky	PVC
	Gancho	Oceľ

FÖRANKRING

Beskrivning

Professionell stolpe tillverkad av glasfiber, med en tillåten belastning på 5 kg. Den gör det möjligt att nå en förankringspunkt utan att behöva närma sig den direkt, vilket ger möjlighet att ansluta och koppla bort fallskyddssystem från en säker punkt. Detta säkerställer riskfri tillgång till arbete på hög höjd.

EGENSKAPER

Tekniska egenskaper

Längd	1,95-8m
Vikt	3830 g

Material

Kropp	Glasfiber
Höjjusterare	PVC
Gancho	Stål

ANCHORING

Aprašymas

Profesionalus strypas, pagamintas iš stiklo pluošto, kurio leistina apkrova - 5 kg. Juo galima pasiekti įtvirtinimo tašką, nepriartėjus prie jo tiesiogiai, todėl suteikiama galimybė prijungti ir atjungti kritimo stabdymo sistemas iš saugaus taško. Taip užtikrinamas nerizikingas priėjimas prie darbo aukštyje.

CHARAKTERISTIKOS

Techninės charakteristikos

Dydis	1,95-8m
Svoris	3830 g

Medžiagos

Kūnas	Stiklo pluošto
Vyšio reguliatoriai	PVC
Gancho	Plieno

FORANKRING

Beskrivelse

Profesjonell stang laget av glassfiber, med en tillatt belastning på 5 kg. Den gjør det mulig å nå et forankringspunkt uten å måtte nærme seg det direkte, og gir mulighet til å koble til og fra fallsikringssystemer fra et sikkert punkt. Dette sikrer risikofri tilgang til arbeid i høyden.

EGENSKAPER

Tekniske egenskaper

Lengde	1,95-8m
Vekt	3830 g

Materialer

Kroppen	Glassfiber
Høydejusteringer	PVC
Gancho	Stål

ANCHETARE

Descriere

Stâlp profesional fabricat din fibră de sticlă, cu o sarcină admisă de 5 kg. Acesta permite atingerea unui punct de ancorare fără a fi necesară apropierea directă de acesta, oferind posibilitatea conectării și deconectării sistemelor de oprire a căderilor dintr-un punct sigur. Acest lucru asigură accesul fără riscuri la lucrările la înălțime.

CARACTERISTICI

Caracteristici tehnice

Lungime	1,95-8m
Greutate	3830 g

Materiale

Body	Fibră de sticlă
Reglatoare de înălțime	PVC
Gancho	Oțel

Водитељ

Опис

Професионална стаклопластична шипка носивости 5 кг. Омогућава вам да дохватите тачку за сидрење без потребе да јој се директно приближите, омогућавајући вам да повезујете и одвајате системе за спречавање пада са сигурне позиције. Ово обезбеђује безбедан приступ раду на висини.

КАРАКТЕРИСТИКЕ

Техничке спецификације

В ДужинаВ	1,95–8 м
В ТежинаВ	3,830 г

Материјали

В ТелоВ	Стаклена влакна
В Подешачи висинеВ	ПВЦ
В ХукВ	Челик

ANKKUROINTI

Kuvaus

Ammattikäyttöön tarkoitettu tanko on valmistettu lasikuidusta ja sen sallittu kuormitus on 5 kg. Sen avulla pääsee kiinnityspisteeseen ilman, että sitä tarvitsee lähestyä suoraan, ja se tarjoaa mahdollisuuden liittää ja irrottaa putoamisenestojärjestelmiä turvallisesta paikasta. Tämä takaa riskittömän pääsyn korkealla työskentelyyn.

OMINAISUUDET

Tekniset ominaisuudet

Pituus	1,95-8m
Paino	3830 g

Materiaalit

Runko	Lasikuitu
Korkeussäätimet	PVC
Gancho	Teräs

ANKURATOORIUM

Kirjeldus

Klaaskiust professionaalne post, mille lubatud koormus on 5 kg. See võimaldab jõuda kinnituspunktini ilma sellele otse lähenemata, pakkudes võimalust kukkumise peatamise süsteemide ühendamiseks ja lahtivõtmiseks turvalisest punktist. See tagab riskivaba ligipääsu kõrgustes tehtavatele töödele.

OMADUSED

Tehnilised omadused

Pikkus	1,95-8m
Kaalu	3830 g

Materjalid

Keha	Klaaskiud
Kõrgusregulaatorid	PVC
Gancho	Teras