



ORBYT

ANCLAJE

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Sistema de anclaje de peso muerto con diseño innovador, ideal para cubiertas con una inclinación máxima de 5°.
- Rápido y fácil de instalar, compuesto por 10 contrapesos de 25 kg cada uno y una pieza base.
- Incluye 2 anillas de anclaje giratorias para mayor flexibilidad.
- Certificado para su uso en superficies de hormigón, PVC y tela asfáltica.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Diámetro	1500
Peso	270kg
Carga	280kg
Resistencia estática	>13kN
Usuarios máximos	2
Ángulo de uso	0-5 °
Vida útil	Ilimitada

Materiales	Cuerpo	Acero
	Anillas	Acero inoxidable
	Tacos	PVC

ANCHORING

Product



Description

- Innovative design dead weight anchorage system, ideal for roofs with a maximum slope of 5°.
- Quick and easy to install, consisting of 10 counterweights of 25 kg each and a base piece.
- Includes 2 swivel anchor rings for flexibility.
- Certified for use on concrete, PVC and asphalt surfaces.

CHARACTERISTICS

Technical characteristics

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Diameter	1500
Weight	270kg
Load	280kg
static resistance	>13kN
Maximum number of users	2
Angle of use	0-5 °
Shelf life	Unlimited

Materials	Body	Steel
	Rings	Stainless steel
	Tacos	PVC

ANCORAGGIO

PRODOTTO



DESCRIZIONE

- Sistema di ancoraggio a peso morto dal design rivoluzionario, ideale per l'uso su coperture con un'inclinazione fino a 5°.
- Il sistema si caratterizza per un'installazione rapida e semplice ed è composto da 10 contrappesi da 25 kg ciascuno più una piastra base.
- Include 2 anelli di ancoraggio girevoli per garantire maggiore flessibilità.
- Tale sistema è certificato per l'utilizzo su superfici in calcestruzzo, PVC e guaina catramata.

CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE	Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
	Diametro (mm)	1500
	Peso	270Kg
	Carico max	280kg
	Resistenza statica	>13kN
	Utilizzatori	2
	Inclinazione	0-5 °
	Vita utile	Illimitata

Materiali	Corpo	Acciaio
	Anelli	Acciaio Inox
	Piedini	PVC

ANCHORING

Produto



Descrição

- Sistema de ancoragem de peso morto de concepção inovadora, ideal para telhados com uma inclinação máxima de 5°.
- Instalação rápida e fácil, composta por 10 contrapesos de 25 kg cada e uma peça de base.
- Inclui 2 anéis de ancoragem giratórios para maior flexibilidade.
- Certificado para utilização em superfícies de betão, PVC e asfalto.

CARACTERÍSTICAS

Caraterísticas técnicas

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Diâmetro	1500
Peso	270 kg
Carregar	280 kg
resistência estática	>13kN
Número máximo de utilizadores	2
Ângulo de utilização	0-5 °
Vida útil	Ilimitado

Materiais	Corpo	Aço
	Anéis	Aço inoxidável
	Tacos	PVC

ANCRE

Produit



Description

- Système d'ancrage à poids mort de conception innovante, idéal pour les toits d'une pente maximale de 5°.
- Rapide et facile à installer, il se compose de 10 contrepoids de 25 kg chacun et d'une pièce de base.
- Comprend 2 anneaux d'ancrage pivotants pour plus de flexibilité.
- Certifié pour une utilisation sur des surfaces en béton, PVC et asphalte.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques techniques	Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
	Diamètre	1500
	Poids	270 kg
	Charge	280 kg
	Résistance statique	13kN
	Nombre maximum d'utilisateurs	2
	Angle d'utilisation	0-5 °
	La durée de conservation	Illimité

Matériaux	Corps	Acier
	Bagues	Acier inoxydable
	Tacos	PVC

ANCHORING

Produkt



Beschreibung

- Innovatives Verankerungssystem mit Eigengewicht, ideal für Dächer mit einer maximalen Neigung von 5°.
- Schnell und einfach zu installieren, bestehend aus 10 Gegengewichten von je 25 kg und einem Basisteil.
- Inklusive 2 drehbaren Ankerringen für mehr Flexibilität.
- Zertifiziert für die Verwendung auf Beton-, PVC- und Asphaltflächen.

EIGENSCHAFTEN

Technische Merkmale

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Durchmesser	1500
Gewicht	270kg
Belasten	280kg
Statischer Widerstand	>13kN
Maximale Anzahl von Benutzern	2
Anwendungsbereich	0-5 °
Haltbarkeit	Unbegrenzt

Materialien	Körper	Stahl
	Ringe	Rostfreier Stahl
	Tacos	PVC

KOTWICZENIE

Produkt



Opis

- Innowacyjny system kotwienia, idealny do dachów o maksymalnym nachyleniu 5°.
- Szybki i łatwy montaż, składa się z 10 przeciwwag o wadze 25 kg każda i podstawy.
- Zawiera 2 obrotowe pierścienie kotwiące zapewniające elastyczność.
- Certyfikowany do stosowania na powierzchniach betonowych, PVC i asfaltowych.

CHARAKTERYSTYKA

Charakterystyka techniczna

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Średnica	1500
Waga	270 kg
Load	280 kg
opór statyczny	13kN
Maksymalna liczba użytkowników	2
Kąt użytkowania	0-5 °
Trwałość	Bez ograniczeń

Materiały	Ciało	Stal
	Pierścienie	Stal nierdzewna
	Tacos	PVC

ANCHORING

Termék



Leírás

- Innovatív kialakítású, önsúlyos rögzítési rendszer, ideális maximum 5°-os tetőhajlásszögű tetőkhöz.
- Gyorsan és egyszerűen felszerelhető, 10 darab, egyenként 25 kg-os ellensúlyból és egy alapidarabból áll.
- Tartalmaz 2 forgatható rögzítőgyűrűt a rugalmasság érdekében.
- Beton, PVC és aszfalt felületeken való használatra tanúsított.

JELLEMZŐK

Műszaki jellemzők	Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
	átmérő	1500
	Súly	270kg
	Load	280kg
	statikus ellenállás	>13kN
	A felhasználók maximális száma	2
	Használati szög	0-5 °
	Szabályozási idő	Korlátlan

Anyagok	Test	Acél
	gyűrűk	Rozsdamentes acél
	Tacos	PVC

АНХОРИНГ

Продукт



Описание

- Иновативна система за закрепване с мъртва тежест, идеална за покриви с максимален наклон от 5°.
- Бърз и лесен за инсталиране, състоящ се от 10 противотежести по 25 kg всяка и основна част.
- Включва 2 въртящи се котвени пръстена за гъвкавост.
- Сертифициран за използване върху бетонни, PVC и асфалтови повърхности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически характеристики

Норма	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Диаметър	1500
Тегло	270 kg
Зареждане	280 kg
статично съпротивление	>13kN
Максимален брой потребители	2
Угол на използване	0-5 °
Съхранение на рафта	Неограничен

Материали	Тяло	Стомана
	Пръстени	Неръждаема стомана
	Такос	PVC

ANCHORING

Produto



Descrição

- Sistema de ancoragem de peso morto com design inovador, ideal para telhados com inclinação máxima de 5°.
- Rápido e fácil de instalar, consiste em 10 contrapesos de 25 kg cada e uma peça de base.
- Inclui 2 anéis de ancoragem giratórios para maior flexibilidade.
- Certificado para uso em superfícies de concreto, PVC e asfalto.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Diâmetro	1500
Peso	270 kg
Carregar	280 kg
resistência estática	>13kN
Número máximo de usuários	2
Ângulo de uso	0-5 °
Validade de prateleira	Ilimitado

Materiais	Corpo	Aço
	Anéis	Aço inoxidável
	Tacos	PVC

KOTVENIE

Produkt



Popis

- Inovatívna konštrukcia kotviaceho systému s vlastnou váhou, ideálna pre strechy s maximálnym sklonom 5°.
- Rýchla a jednoduchá inštalácia, pozostáva z 10 protizávaží po 25 kg a základného dielu.
- Obsahuje 2 otočné kotviace krúžky pre flexibilitu.
- Certifikované na použitie na betónových, PVC a asfaltových povrchoch.

CHARAKTERISTIKA

Technické vlastnosti	Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
	Priemer	1500
	Hmotnosť	270 kg
	Záťaž	280 kg
	statický odpor	>13kN
	Maximálny počet používateľov	2
	Uhol použitia	0-5 °
	Životnosť	Neobmedzené

Materiály	Telo	Oceľ
	Krúžky	Nerezová oceľ
	Tacos	PVC

FÖRANKRING

Produkt



Beskrivning

- Förankringssystem för dödvikt med innovativ design, perfekt för tak med en maximal lutning på 5°.
- Snabb och enkel att installera, består av 10 motvikter på 25 kg vardera och en basdel.
- Inklusive 2 vridbara förankringsringar för flexibilitet.
- Certifierad för användning på betong-, PVC- och asfaltsytor.

EGENSKAPER

Tekniska egenskaper

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Diameter	1500
Vikt	270 kg
Ladda	280 kg
statiskt motstånd	>13kN
Maximalt antal användare	2
Användningsvinkel	0-5 °
Hållbarhetstid	Obegränsad

Material	Kropp	Stål
	Ringar	Rostfritt stål
	Tacos	PVC

ANCHORING

Produktas



Aprašymas

- Inovatyvios konstrukcijos savojo svorio tvirtinimo sistema, idealiai tinkanti stogams, kurių nuolydis ne didesnis kaip 5°.
- Greitai ir lengvai montuojamas, sudarytas iš 10 atsvarų po 25 kg ir pagrindo elemento.
- Į komplektą įeina 2 sukamieji inkaro žiedai, užtikrinantys lankstumą.
- Sertifikuota naudoti ant betono, PVC ir asfalto paviršių.

CHARAKTERISTIKOS

Techninės charakteristikos

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Diametras	1500
Svoris	270 kg
Įkrovimas	280 kg
statinis atsparumas	>13kN
Maksimalus naudotojų skaičius	2
Naudojimo kampas	0-5 °
Trumpas galiojimo laikas	Neribotas

Medžiagos	Kūnas	Plieno
	Žiedai	Nerūdijantis plienas
	Tacos	PVC

FORANKRING

Produkt



Beskrivelse

- Innovativt forankringssystem med egenvekt, ideelt for tak med en maksimal helling på 5°.
- Rask og enkel å montere, bestående av 10 motvekter på 25 kg hver og et bunnstykke.
- Inkluderer 2 svingbare ankerringer for fleksibilitet.
- Sertifisert for bruk på betong-, PVC- og asfaltoverflater.

EGENSKAPER

Tekniske egenskaper

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Diameter	1500
Vekt	270 kg
Last	280 kg
statisk motstand	>13kN
Maksimalt antall brukere	2
Bruksvinkel	0-5 °
Holdbarhetstid	Ubegrenset

Materialer	Kroppen	Stål
	Ringer	Rustfritt stål
	Tacos	PVC

ANCORARE

Produs



Descriere

- Sistem de ancorare cu greutate moartă cu design inovator, ideal pentru acoperișuri cu o pantă maximă de 5°.
- Rapid și ușor de instalat, format din 10 contragreutăți de 25 kg fiecare și o piesă de bază.
- Include 2 inele de ancorare pivotante pentru flexibilitate.
- Certificat pentru utilizarea pe suprafețe de beton, PVC și asfalt.

CARACTERISTICI

Caracteristici tehnice

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Diametru	1500
Greutate	270 kg
Încărcare	280 kg
rezistență statică	>13kN
Număr maxim de utilizatori	2
Angul de utilizare	0-5 °
Durata de depozitare	nelimitat

Materiale	Body	Oțel
	Inele	Oțel inoxidabil
	Tacos	PVC

Водитељ

Производ



Опис

- Систем мртвог приањања са иновативним дизајном, идеалан за кровове са максималним нагибом до 5°.
- Брзо и лако за инсталацију, састоји се од 10 балансних тегова тежине 25 кг сваки и једне базне јединице.
- Укључује два ротирајућа прстена за причвршћивање ради веће флексибилности.
- Сертификовано за употребу на бетонским, ПВЦ и асфалтним површинама.

КАРАКТЕРИСТИКЕ

Техничке спецификације

Норма	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Пречник	1500
Тежина	270 kg
Учитај	280 kg
Статички отпор	>13 kN
Максималан број корисника	2
Угао употребе	0–5 °C
Век трајања	Неограничено

Материјали	Текст	Челик
	Прстенови	Нехрђајући челик
	Такоси	ПВЦ

ANKURATOORIUM

Toode



Kirjeldus

- Uuendusliku konstruktsiooniga omakaalukinnitussüsteem, mis sobib ideaalselt katustele, mille maksimaalne kalle on 5°.
- Kiire ja lihtne paigaldada, koosneb 10 vastukaalust, millest igaühe kaal on 25 kg, ja alusosast.
- Sisaldab 2 pöörlevat ankurdusrõngast paindlikkuse tagamiseks.
- Sertifitseeritud kasutamiseks betoon-, PVC- ja asfaltpindadel.

OMADUSED

Tehnilised omadused

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Diameeter	1500
Kaalu	270kg
Load	280kg
staatiline vastupanu	>13kN
Maksimaalne kasutajate arv	2
Kasutamisenurk	0-5 °
Liikuvus	Piiramatult

Materjalid	Keha	Teras
	Rõngad	Roostevaba teras
	Tacos	PVC

ANKKUROINTI

Tuote



Kuvaus

- Innovatiivinen, omapainon kiinnitysjärjestelmä, ihanteellinen katoille, joiden kaltevuus on enintään 5°.
- Nopea ja helppo asentaa, koostuu 10 vastapainosta, joista kukin painaa 25 kg, ja pohjakappaleesta.
- Sisältää 2 kääntyvää ankkurirengasta joustavuutta varten.
- Sertifioitu käytettäväksi betoni-, PVC- ja asfalttipinnoilla.

OMINAISUUDET

Tekniset ominaisuudet

Norma	EN 795:2012 E + TS 16415:2013 E
Halkaisija	1500
Paino	270kg
Load	280kg
staattinen vastus	>13kN
Käyttäjien enimmäismäärä	2
Käyttökulma	0-5 °
Säilyvyysaika	Rajoittamaton

Materiaalit	Runko	Teräs
	Renkaat	Ruostumaton teräs
	Tacot	PVC