

# PRO9

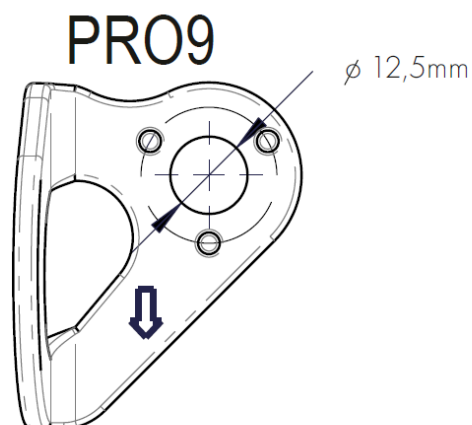
# ANCLAJE

FICHA TÉCNICA

## Descripción

La PRO9 es una anilla de anclaje para instalar sobre forjados de hormigón, estructuras metálicas, etc. Opcionalmente, dispone de placa informativa para inspecciones.

## CARACTERÍSTICAS



### Características técnicas

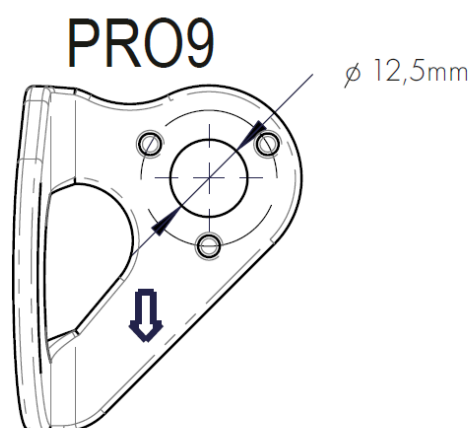
|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Norma                       | EN 795A          |
| Resistencia estática mínima | 12kN             |
| Diámetro                    | 12,5mm           |
| Métrica para anclaje        | 12               |
| Peso                        | 60g              |
| Material                    | Acero inoxidable |
| Vida útil                   | Ilimitada        |

# ANCHORING

## Description

The PRO9 is an anchorage ring for installation on concrete slabs, metal structures, etc. Optionally, it has an information plate for inspections.

## CHARACTERISTICS



### Technical characteristics

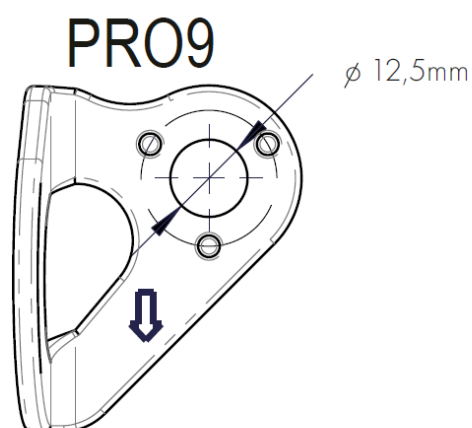
|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Norma                   | EN 795A         |
| Minimum static strength | 12kN            |
| Diameter                | 12,5mm          |
| Metric for anchoring    | 12              |
| Weight                  | 60g             |
| Material                | Stainless steel |
| Shelf life              | Unlimited       |

# ANCORAGGIO

## Descrizione

Il PRO9 è un anello di ancoraggio da installare su lastre di cemento, strutture metalliche, ecc. In opzione, è dotato di una targhetta informativa per le ispezioni.

## CARATTERISTICHE



### Caratteristiche tecniche

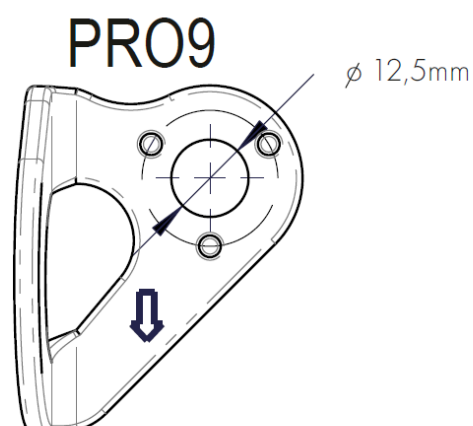
|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Norma                     | EN 795A      |
| Resistenza statica minima | 12kN         |
| Diametro                  | 12,5 mm      |
| Metrica per l'ancoraggio  | 12           |
| Peso                      | 60g          |
| Materiale                 | Acciaio inox |
| Durata di conservazione   | Illimitato   |

# ANCHORING

## Descrição

O PRO9 é um anel de fixação para instalação em lajes de betão, estruturas metálicas, etc. Opcionalmente, dispõe de uma placa informativa para as inspeções.

## CARACTERÍSTICAS



### Caraterísticas técnicas

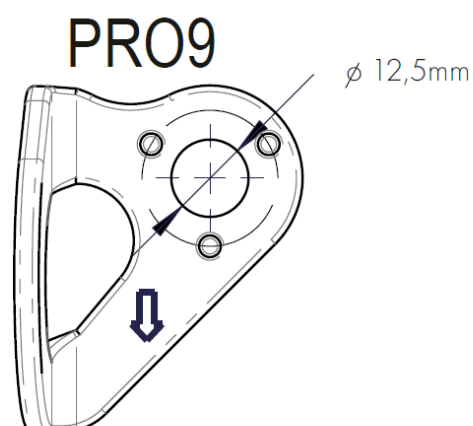
|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Norma                       | EN 795A        |
| Resistência estática mínima | 12kN           |
| Diâmetro                    | 12,5 mm        |
| Métrica de ancoragem        | 12             |
| Peso                        | 60g            |
| Material                    | Aço inoxidável |
| Vida útil                   | Ilimitado      |

# ANCRE

## Description

Le PRO9 est un anneau d'ancrage destiné à être installé sur des dalles de béton, des structures métalliques, etc. En option, il est muni d'une plaque d'information pour les inspections.

## CARACTÉRISTIQUES



### Caractéristiques techniques

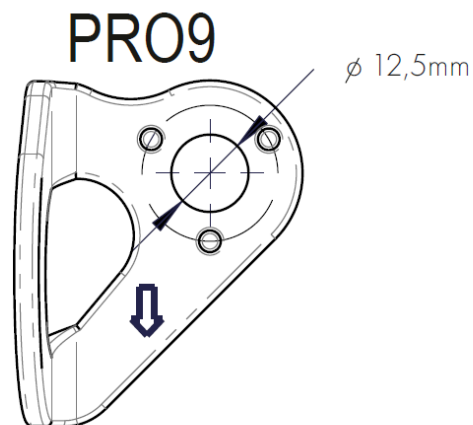
|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Norma                        | EN 795A          |
| Résistance statique minimale | 12kN             |
| Diamètre                     | 12,5mm           |
| Métrique pour l'ancrage      | 12               |
| Poids                        | 60g              |
| Matériel                     | Acier inoxydable |
| La durée de conservation     | Illimité         |

# ANCHORING

## Beschreibung

Der PRO9 ist ein Verankerungsring für die Montage auf Betonplatten, Metallstrukturen usw. Optional ist er mit einem Informationsschild für Inspektionen ausgestattet.

## EIGENSCHAFTEN



## Technische Merkmale

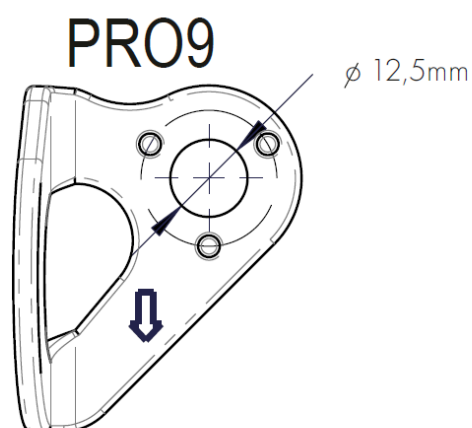
|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Norma                         | EN 795A          |
| Mindeste statische Festigkeit | 12kN             |
| Durchmesser                   | 12,5mm           |
| Metrik für die Verankerung    | 12               |
| Gewicht                       | 60g              |
| Material                      | Rostfreier Stahl |
| Haltbarkeit                   | Unbegrenzt       |

# KOTWICZENIE

## Opis

PRO9 to pierścień kotwiczący do montażu na płytach betonowych, konstrukcjach metalowych itp. Opcjonalnie posiada tabliczkę informacyjną do kontroli.

## CHARAKTERYSTYKA



### Charakterystyka techniczna

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Norma                            | EN 795A         |
| Minimalna wytrzymałość statyczna | 12kN            |
| Średnica                         | 12,5 mm         |
| Metoda kotwienia                 | 12              |
| Waga                             | 60g             |
| Materiał                         | Stal nierdzewna |
| Trwałość                         | Bez ograniczeń  |

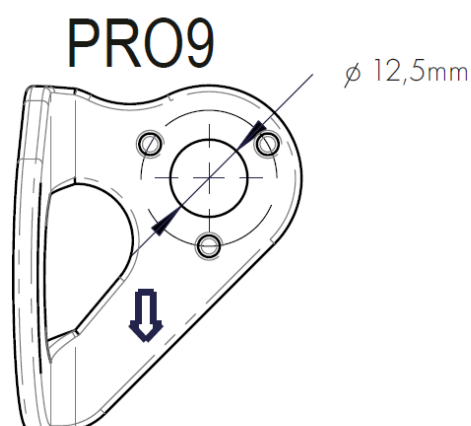


# ANCHORING

## Leírás

A PRO9 egy rögzítőgyűrű betonlapokra, fémszerkezetekre stb. történő felszereléshez. Opcionálisan egy információs táblával rendelkezik az ellenőrzésekhez.

## JELLEMZŐK



### Műszaki jellemzők

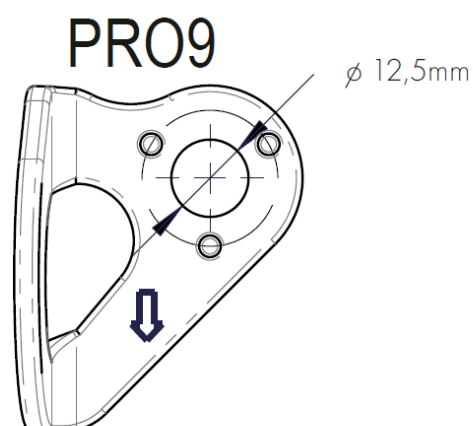
|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Norma                         | EN 795A           |
| Minimális statikus szilárdság | 12kN              |
| átmérő                        | 12,5mm            |
| Mérszám a rögzítéshez         | 12                |
| Súly                          | 60g               |
| Anyag                         | Rozsdamentes acél |
| Szabályozási idő              | Korlátlan         |

# ANCHORING

## Descrição

O PRO9 é um anel de ancoragem para instalação em lajes de concreto, estruturas metálicas, etc. Opcionalmente, ele tem uma placa de informações para inspeções.

## CARACTERÍSTICAS



### Características técnicas

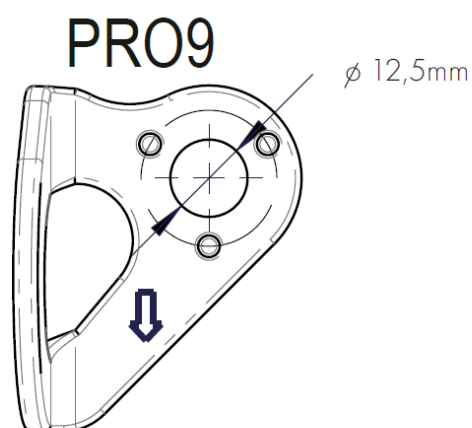
|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Norma                       | EN 795A        |
| Resistência estática mínima | 12kN           |
| Diâmetro                    | 12,5 mm        |
| Métrica para ancoragem      | 12             |
| Peso                        | 60g            |
| Material                    | Aço inoxidável |
| Validade de prateleira      | Ilimitado      |

# АНХОРИНГ

## Описание

PRO9 е анкерна халка за монтаж върху бетонни плочи, метални конструкции и др. По желание има информационна табела за инспекции.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ



### Технически характеристики

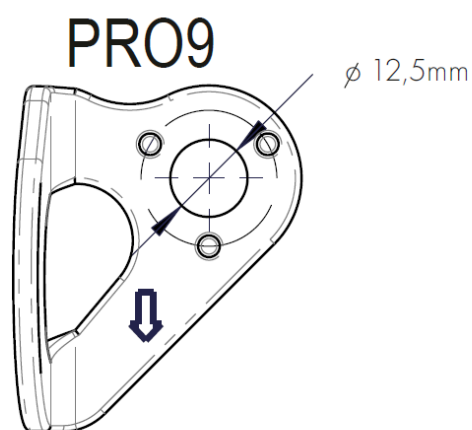
|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Норма                    | EN 795A            |
| Минимална статична якост | 12kN               |
| Диаметър                 | 12,5 мм            |
| Метрика за закрепване    | 12                 |
| Тегло                    | 60g                |
| Материал                 | Неръждаема стомана |
| Съхранение на рафта      | Неограничен        |

# KOTVENIE

## Popis

PRO9 je kotviaci krúžok na montáž na betónové dosky, kovové konštrukcie atď. Voliteľne je vybavený informačným štítkom pre kontroly.

## CHARAKTERISTIKA



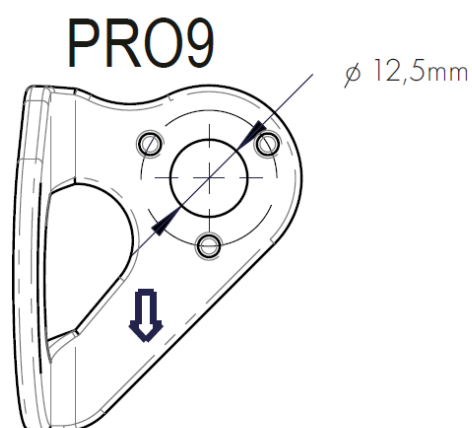
|                      |                            |               |
|----------------------|----------------------------|---------------|
| Technické vlastnosti | Norma                      | EN 795A       |
|                      | Minimálna statická pevnosť | 12 kN         |
|                      | Priemer                    | 12,5 mm       |
|                      | Metrika pre ukotvenie      | 12            |
|                      | Hmotnosť                   | 60g           |
|                      | Materiál                   | Nerezová oceľ |
|                      | Životnosť                  | Neobmedzené   |

# ANCLAJE

## Descripción

La PRO9 es una anilla de anclaje para instalar sobre forjados de hormigón, estructuras metálicas, etc. Opcionalmente, dispone de placa informativa para inspecciones.

## CARACTERÍSTICAS



### Características técnicas

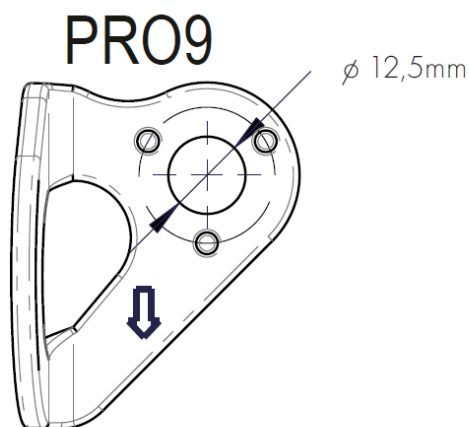
|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Norma                       | EN 795A          |
| Resistencia estática mínima | 12kN             |
| Diámetro                    | 12,5mm           |
| Métrica para anclaje        | 12               |
| Peso                        | 60g              |
| Material                    | Acero inoxidable |
| Vida útil                   | Ilimitada        |

# ANCHORING

## Aprašymas

PRO9 - tai tvirtinimo žiedas, skirtas montuoti ant betoninių plokščių, metalinių konstrukcijų ir pan. Pasirinktinai jis turi informacinę plokštelę, skirtą patikroms.

## CHARAKTERISTIKOS



### Techninės charakteristikos

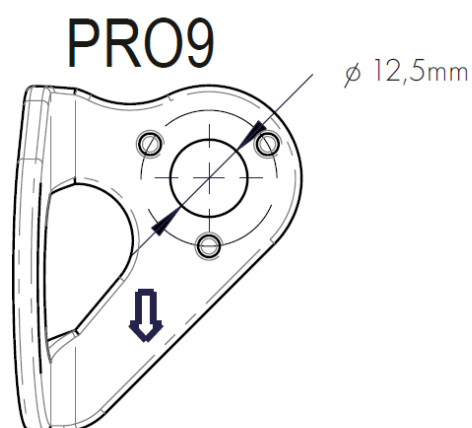
|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Norma                      | EN 795A              |
| Minimalus statinis stipris | 12 kN                |
| Diametras                  | 12,5 mm              |
| Metrinis įtvirtinimas      | 12                   |
| Svoris                     | 60g                  |
| Medžiaga                   | Nerūdijantis plienas |
| Trumpas galiojimo laikas   | Neribotas            |

# FORANKRING

## Beskrivelse

PRO9 er en forankringsring for montering på betongplater, metallkonstruksjoner osv. Som tilleggsutstyr har den en informasjonsplate for inspeksjoner.

# EGENSKAPER



## Tekniske egenskaper

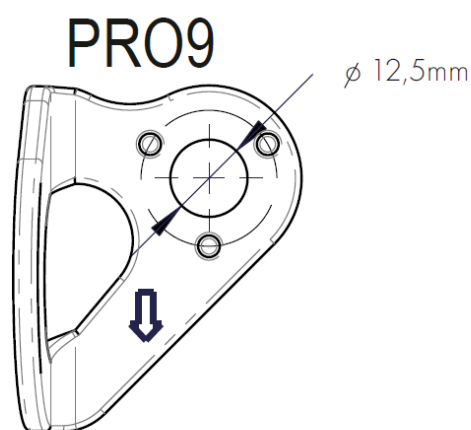
|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Norma                  | EN 795A        |
| Minimal statisk styrke | 12 kN          |
| Diameter               | 12,5 mm        |
| Metrikk for forankring | 12             |
| Vekt                   | 60g            |
| Materiale              | Rustfritt stål |
| Holdbarhetstid         | Ubegrenset     |

# ANCORARE

## Descriere

PRO9 este un inel de ancorare pentru instalare pe plăci de beton, structuri metalice etc. Opțional, are o placă de informații pentru inspecții.

## CARACTERISTICI



### Caracteristici tehnice

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Norma                     | EN 795A         |
| Rezistență statică minimă | 12kN            |
| Diametru                  | 12,5 mm         |
| Metric pentru ancorare    | 12              |
| Greutate                  | 60g             |
| Material                  | Oțel inoxidabil |
| Durata de depozitare      | nelimitat       |