# Ficha técnica

#### **PCRIX**

### Prego anelado para paramento - Inox A4



Os pregos anelados em inox PCRIX são sobretudo utilizados na fixação de paramentos de madeira no exterior.

### Características

#### Matéria

 Aço inoxidável A4 conforme a norma NF EN 10088.

### Vantagens

- · Cabeça redonda,
- Grande resistência ao arrancamento.

# **Aplicações**

### Suporte

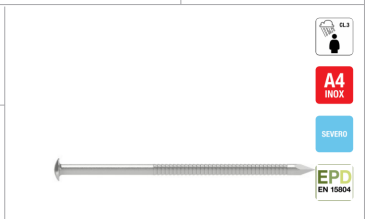
- Elemento de suporte : madeira maciça, aglomerado de madeira, laminada colada,
- Elemento suportado: madeira maciça, aglomerado de madeira, laminada colada.

# Áreas de utilização

Todo o tipo de placas de paramentos de madeira.

#### **IMPORTANTE**

E essencial usar uma ferramenta específica para evitar depósitos ferrosos nas cabeças das pontas de aço inoxidável.







# Ficha técnica

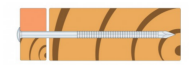
### **PCRIX**

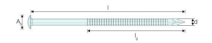
# Prego anelado para paramento - Inox A4



# **Dados técnicos**

Dimensões e valores caraterísticos





Referência		Dimensões [mm]					
	D	I	d <sub>h</sub>	A <sub>h</sub>	h <sub>t</sub>	lg	Peso [kg]
PCRIX2.5/35/400		35	5.4	22.9	1.5	32	0.002
PCRIX2.5/45/400		45	5.4	22.9	1.5	42	0.002
PCRIX2.5/50/400		50	5.4	22.9	1.5	39	0.002
PCRIX2.5/60/400	2.5	60	5.4	22.9	1.5	38	0.003
PCRIX2.5/50/2000	2.5	50	5.4	22.9	1.5	39	0.002
PCRIX2.5/60/2000		60	5.4	22.9	1.5	38	0.003
PCRIX2.5/50/150		50	5.4	22.9	1.5	39	0.39
PCRIX2.5/60/150		60	5.4	22.9	1.5	38	0.39

Sem marcação CE.

**PCRIX** 

Prego anelado para paramento -

Inox A4





fax: +33 2 51 28 44 01 Copyright by Simpson Strong-Tie®

Plaine - France tél : +33 2 51 28 44 00

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la

As informações contidas neste site são propriedade de Simpson Strong-Tie®

São apenas válidas se associadas aos produtos comercializados pela Simpson Strong-Tie®

2025-08-19