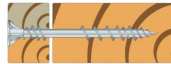
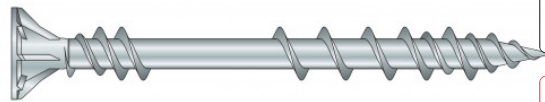


SV

Parafuso de inox para terraços - Inox A2

Em aço inoxidável A2 e adaptado para as montagens em exterior, o parafuso SV-A2 não necessita de pré-perfuração. As suas vantagens técnicas permitem que seja aplicado em terraços de alta qualidade.



Características

Matéria

- Aço inoxidável A2 conforme a norma NF EN 10088.

Vantagens

- Moldagem T25 : manutenção do suporte melhorada, aparafusamento otimizado,
- 8 nervuras de fresagem à cabeça : sem brilho na madeira, sem necessidade de fresar,
- Roscas à cabeça : menos ruídos e menos efeito de encurvamento ao longo do tempo,
- Rosca com inclinação de 40° : forte resistência ao arrancamento, evacuação das poeiras melhorada,
- Rosca antirrutura : evita a pré-perfuração e a fratura da madeira,
- Ponta broca 22 a 25° : encaixa imediatamente nos veios da madeira.

Aplicações

Suporte

- Pinheiro silvestre,
- Aberto,
- Epícea,
- Abeto de douglas,
- Junípero vermelho.

Aplicações

- Fixação da lâmina de madeira resinosa na viga de madeira resinosa.

Escolher bem o seu comprimento de parafuso

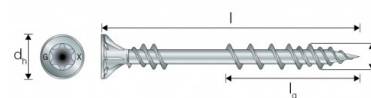
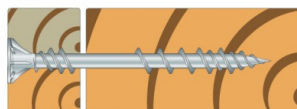
Espessura da lâmina	d x C
15 a 20 mm	Ø5 X 50 mm
21 a 24 mm	Ø5 X 60 mm
24 a 27 mm	Ø5 X 70 mm

SV

Parafuso de inox para terraços - Inox A2

Dados técnicos

Dimensões e valores
característicos



Referência	Item code	Dimensões de fixações [mm]							Acond. - Caixa	m ² / caixa	Peso [kg]
		d	l	d _h	d ₁	l _g	t _{fix}	Chaves			
SV5.0X50L500A2	SV5.0X50L500A2	5	50	8.5	3.2	28	20	T-25	500	14	2
SV5.0X60L400A2	SV5.0X60L400A2		60	8.5	3.2	30	24	T-25	400	11	1.9
SV5.0X70L300A2	SV5.0X70L300A2		70	8.5	3.2	36	27	T-25	300	8	1.8

*Superfície atingível com uma caixa de parafusos, baseada em lâminas com largura = 120 mm, espaçamento entre vigas = 500 mm, aprox. 35 parafusos/m².

SV

Parafuso de inox para terraços - Inox A2

Execução

Vantagens técnicas que facilitam a aplicação:



1. Melhor penetração, ponta broca



2. Limpeza e rapidez de fixação



3. Sobreposição da placa sobre a viga



4. Oito nervuras à cabeça para um acabamento perfeito

