

Parafuso WSV para **PAINÉIS DE MADEIRA**

Para plataformas e estruturas de madeira

SIMPSON

Strong-Tie



Aparafusamento rápido, eficácia garantida

Até 25% de poupança de tempo no aparafusamento

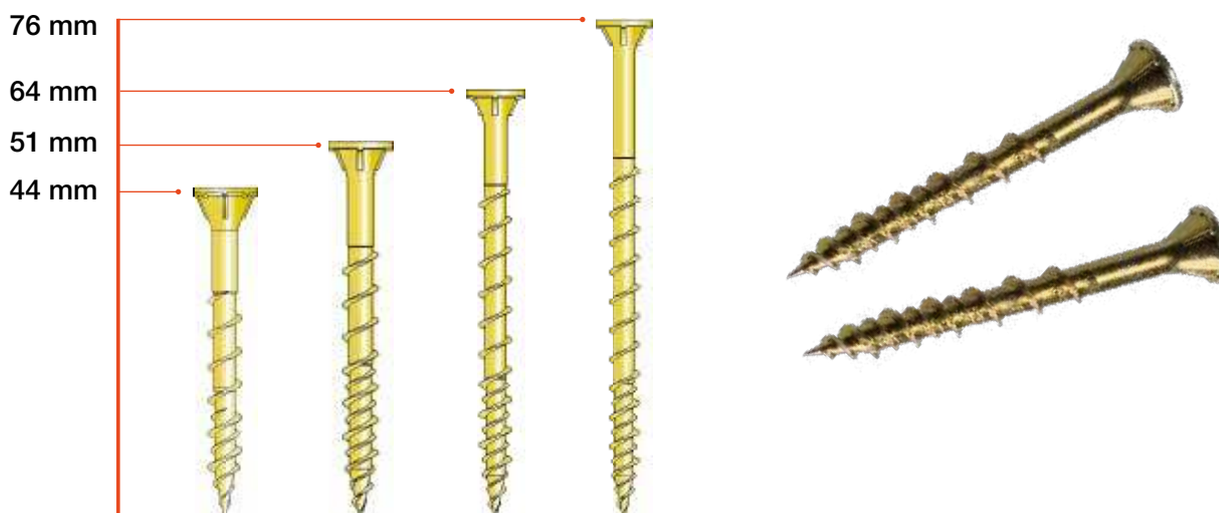
Parafuso para painéis de madeira à prova de tudo

A Simpson Strong-Tie reviu a conceção dos seus parafusos para painéis de madeira mais correntes para o sistema Quik Drive® para reduzir o binário de aparafusamento e acelerar a velocidade de instalação. Os parafusos WSV facilitam a instalação de plataformas e de esquadrias de madeira com a ajuda do sistema de aparafusamento em fita Quik Drive®.

- Cabeça de embeber canelada, para facilitar a penetração da cabeça no elemento de madeira.
- Moldagem em estrela para uma elevada resistência à rutura. Rosca parcial, adaptada à fixação de madeira sobre madeira.
- Até 25% menos binário de inserção – o que preserva a bateria das aparafusadoras.
- Ponta afilada para uma boa penetração mesmo sem pré-perfuração.
- Marcação CE em conformidade com a norma EN 14592: valores de carga sobre madeira (arrancamento e cisalhamento).



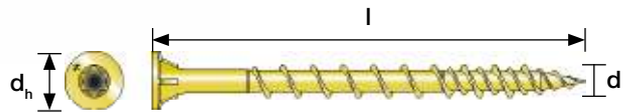
Características



1. Os testes demonstraram que o parafuso WSV necessita de 25% menos binário de inserção numa viga LVL.
2. A nova rosca melhora a velocidade de instalação em 20%.



Pensado para reduzir o binário de aparafusamento e aumentar a velocidade de instalação



Parafuso WSV para PAINÉIS DE MADEIRA (em fita para o sistema Quik Drive®)

Código do artigo	Dimensões [mm]			Quantidade por fita	Quantidade por caixa	Volts/min recomendadas		Compatível com QDPRO76SKE
	d	l	d _h					
WSV44E	4,6	44	8,46	30	2000	2500-4500	T-25	✓
WSV51E	4,6	51	8,46	30	2000	2500-4500	T-25	✓
WSV64E	4,6	64	8,46	30	1500	2500	T-25	✓
WSV76E	4,6	76	8,46	30	1000	2500	T-25	✓

Um bocal BITTX25 por caixa.

Poupe tempo e dinheiro e poupe as suas costas!
Maior velocidade de instalação, desempenhos constantes e redução de fadiga para o instalador.

O sistema Quik Drive QDPRO76SKE (ferramenta especial madeira) é a escolha ideal para a instalação do parafuso em fita WSV para painéis de madeira. Aparafusar em pé facilita a tarefa, reduz a fadiga e melhora a regularidade da instalação.

O sistema Quik Drive QDPRO76SKE inclui:

- Ferramenta QDPRO76SKE,
- Extensão para o aparafusamento em pé,
- Estojo para guardar os parafusos em fita à mão,
- Maleta reforçada,
- Garantia de três anos nos termos de condições (para mais informações, visite strongtie.eu).

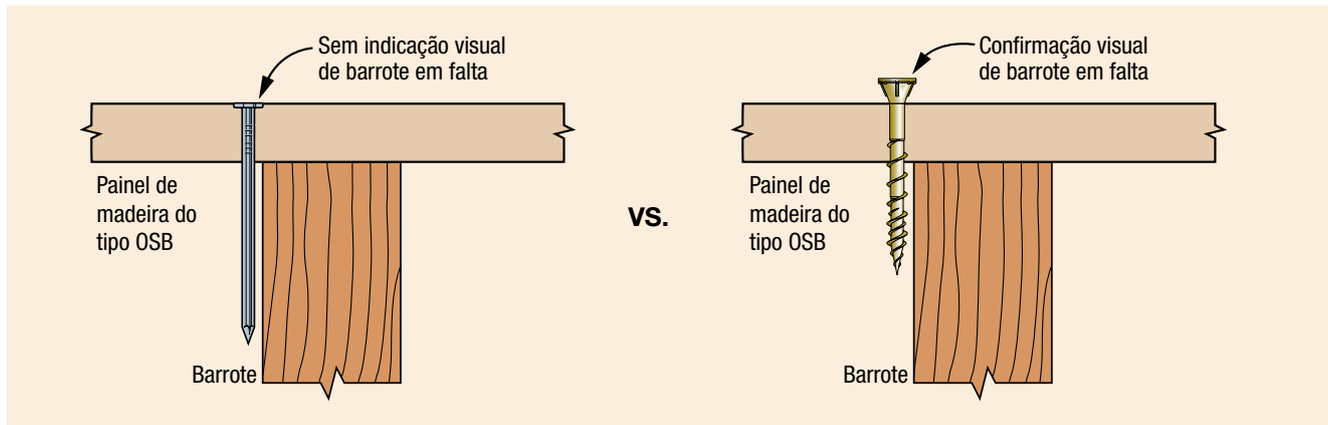


Bocais

	Código do artigo	Descrição
	BITTX25-RC3	Bocais T-25
	BITTX25-RC10	

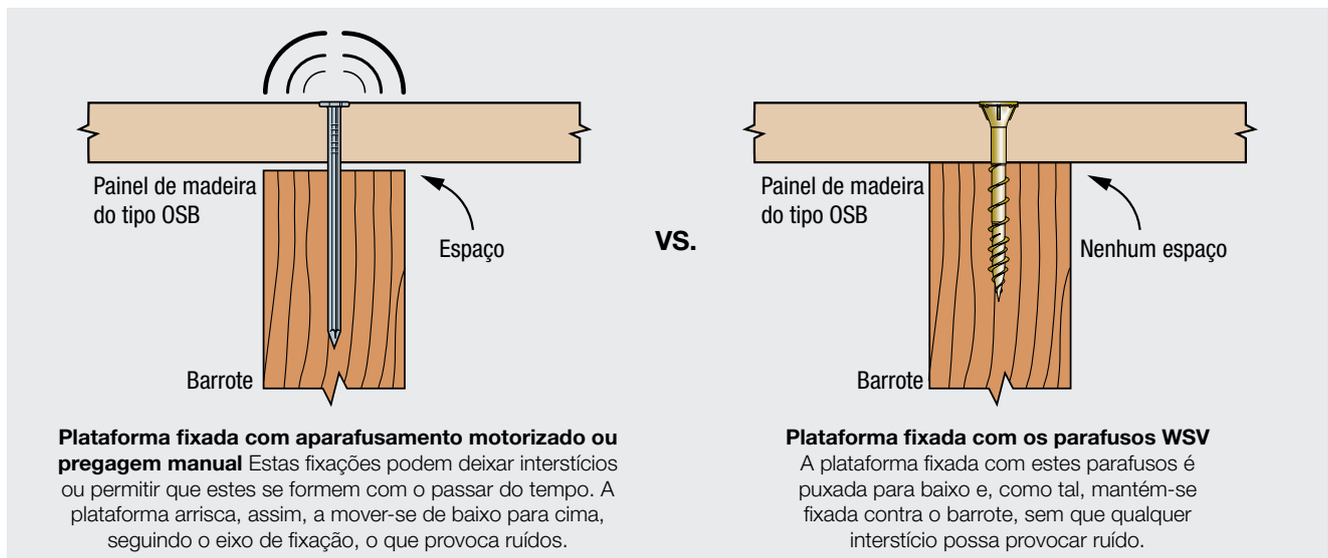
«Ver» a diferença em obra

A fresagem dos parafusos WSV permite verificar visualmente se o painel de madeira está bem fixado ao barrote. Em contrapartida, as fixações demasiado aparafusadas e os pregos instalados à mão apresentam-se sempre da mesma forma, quer o barrote esteja ou não bem fixado. As fixações em falta podem provocar uma flexão da plataforma suscetível de provocar ruídos noutras partes da estrutura e de reduzir a capacidade de carga do diafragma.



«Ouvir» a diferença ao longo do tempo

Os ruídos nas plataformas recém-instaladas podem acarretar avisos (deslocações, mão de obra e materiais dispendiosos) e, eventualmente, manchar a sua reputação. Ao fixar as plataformas com os parafusos WSV, em vez das fixações instaladas com aparafusamento motorizado ou pregagem manual, está a aplicar a potência necessária para montar os barros e o contraplacado (ou outro painel à base de madeira) de modo a eliminar os interstícios, preservar a resistência dos materiais e reduzir os ruídos.



Porto • Azambuja • Lisboa • Albufeira



www.jular.pt