# Ficha técnica

#### DWC

### Parafuso para placa de gesso



Os parafusos Quik Drive® DWC foram estudados para obter uma cadência de aparafusamento elevada, garantindo uma progressão rápida do trabalho para a fixação de placas de gesso sobre suportes em madeira, incluindo OSB, tendo o cuidado de não deteriorar o suporte.

## Características

#### Matéria

· Revestimento fosfatado.

#### Vantagens

- Cabeça trombeta para evitar perfurar a placa de gesso,
- Ponta broca para uma boa penetração mesmo sem pré-perfuração,
- Marcação CE em conformidade com a norma EN 14566.

# **Aplicações**

#### Suporte

- Madeira maciça, aglomerado de madeira, lâmina colada e OSB,
- Placas de gesso lâmina simples/dupla.

# Áreas de utilização

· Placas de gesso sobre suportes em madeira.







# Ficha técnica

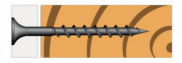
DWC

## Parafuso para placa de gesso



## **Dados técnicos**

Dimensões e valores caraterísticos





Referência	Largura de cabeça [mm]	Ø cabeça [mm]	Comprimento de parafuso [mm]	N.º parafuso/fila	N.º parafuso/cartão	Ferramentas compatíveis	Velocidade de rotação [tr/min]	Peso [kg]
DWC3525PE	8.2	3.5	25	30	2500	QDPR051E / QD76KE	2500	0.002
DWC3535PE		3.5	35	30	2500	QDPR051E / QD76KE	2500	0.002
DWC3550PE		3.5	50	30	2000	QDPR051E / QD76KE	2500	0.003

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine -

France

tél: +33 2 51 28 44 00 fax: +33 2 51 28 44 01

Copyright by Simpson Strong-Tie®

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

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

DWC

Parafuso para placa de gesso





2025-08-23