



Die DWC-Schrauben mit Grobgewinde sind so konzipiert, dass eine erhöhte Verschraubungsrate erzielt wird. Dies gewährleistet ein zügiges Arbeiten bei der Befestigung von Gipskartonplatten auf Holzunterkonstruktionen einschließlich OSB.



[DE-DoP-h10/0013](#)

EIGENSCHAFTEN



Material

- Kohlenstoffstahl, gehärtet
- Phosphatiert - Klasse 48

Vorteile

- Die Spitzengeometrie gewährleistet ein leichtes Eindringen.
- Trompetenkopf für passgenaues, bündiges Verschrauben ohne Beschädigung der Oberfläche
- CE-Kennzeichnung gemäß EN 14566.

ANWENDUNG

Anwendbare Materialien

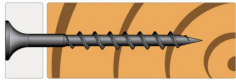
- Gipskartonplatten an Holzständerwerke

Anwendungsbereich

- Für ein- und zweilagige Gipskartonplatten.
- Unterkonstruktion: Massivholz, Holz-Verbundstoffe, Leimholz und OSB.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen und technische Daten



Artikel	Abmessungen [mm]			Anzahl Schrauben / Streifen	Anzahl Schrauben / Box	Empfohlene Umdrehungen / min.	Kompatible Schraubenvorsätze
	d _h	d	l				
DWC3925PE	8.1	4	25	30	2500	2500 - 6000	QDPRO51E / QD76KE
DWC3930PE	8.1	4	30	30	2500	2500 - 6000	QDPRO51E / QD76KE
DWC3935PE	8.1	4	35	30	2500	2500 - 6000	QDPRO51E / QD76KE
DWC3940PE	8.1	4	40	30	2500	2500 - 6000	QDPRO51E / QD76KE
DWC3945PE	8.1	4	45	30	2000	2500 - 6000	QDPRO51E / QD76KE
DWC3955PE	8.1	4	55	30	2000	2500 - 6000	QD76KE
DWC3965PE	8.1	4	65	30	1500	2500 - 6000	QD76KE

