



Schroeven DWF zijn ontworpen voor een hoge inschroefsnelheid waardoor gipsplaten snel worden bevestigd op metaalprofielen van 0,6 tot 1,20 mm dikte zonder de ondergrond te beschadigen.



[NL-DoP-h10-0011](#)

## KENMERKEN



### Materiaal

- Afwerking gefosfateerd.

### Voordelen

- Trompetkop om de gipsplaat niet te doorboren.
- Spitse punt voor een goede indringing zelfs zonder voorboren.
- CE-markering overeenkomstig EN 14566.



## TOEPASSINGEN

### Ondergrond

- Gipsplaten enkele / dubbele / drievoudige beplating.
- Metalen rails van 0,6 tot 1,20 mm.

### Toepassingsgebieden

- Gipsplaat op metalen ondergrond.

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen en karakteristieke waarden

Referentie	Kopbreedte [mm]	Kop Ø [mm]	Longueur tête [mm]	Aant. schroeven/band	Aant. schroeven/doos	Compatibele gereedschappen	Aanbevolen nullasttoerental van ontkoppelbare schroefboormachine [tr/min]
DWF3525PE	8.2	3.5	25	30	2500	QDPRO51 / QD76	de 2500 à 6000
DWF3535PE	8.2	3.5	35	30	2500	QDPRO51 / QD77	de 2500 à 6000
DWF3540PE	8.2	3.5	40	30	2500	QDPRO51 / QD78	de 2500 à 6000
DWF3545PE	8.2	3.5	45	30	2000	QDPRO51 / QD79	de 2500 à 6000

