

Magazinierte WSNTL-Schrauben mit Doppelgewinde für die Montage von OSB-Platten auf Holzunterkonstruktionen. Der Senkkopf mit Fräsrippen gewährleistet ein sauberes, bündiges versenken des Schraubenkopfes.



[DE-DoP-h10/0016](#)

## EIGENSCHAFTEN



### Material

- Stahl, galv. verzinkt, gelb chromatiert.

### Vorteile

- Senkkopf mit Fräsrippen für ein sauberes, bündiges Versenken des Schraubenkopfes in Hart- und Weichholz.
- Spitzengeometrie gewährleistet ein leichtes Eindringen auch ohne Vorbohrung.
- Teilgewinde für Holz-auf-Holz-Befestigungen.
- CE-Kennzeichnung gemäß EN 14592 (gilt nicht für WSNTL76E).
- Charakteristische Schraubenkennwerte.
- Doppelgewinde erlaubt ein um 30% schnelleres Verschrauben.

## ANWENDUNG

### Anwendbare Materialien

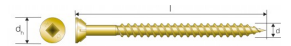
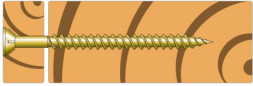
- OSB, Holz-Verbundstoffe, Leimholz.
- Holzkonstruktionen.

### Anwendungsbereich

- Holzdielen auf Holzkonstruktionen.

## TECHNISCHE DATEN

## Abmessungen und technische Daten



Artikel	Kopfdurchmesser [mm]	Schwindedurchmesser [mm]	Schraubenlänge [mm]	Anzahl Schrauben/ Streifen	Anzahl Schrauben/ Karton	max. Drehzahl - DE [U/Min.]	kompatible Geräte
WSNTL44E	8.4	4.6	44	30	2000	2500 - 4500	QDPRO51E / QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE
WSNTL51E	8.4	4.6	51	30	2000	2500 - 4500	QDPRO51E / QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE
WSNTL64E	8.4	4.6	64	30	1500	2500	QDPRO64E / QD76KE / QDPRO76SKE
WSNTL76E	8.4	4.6	76	30	1000	2500	QD76KE / QDPRO76SKE

