

## PWR DRIVE CST - Vis structurale pour construction générale



### Grosseur de vis

1/4

10

3/8

5/16

### Longueur

2 po

3 po

3 1/8 po

3 1/2 po

4 po

4 1/2 po

5 po

6 po

7 po

8 1/4 po

10 po

12 po

### Format d'emballage

Sachet de 2 unités

Emballage plastique de 10 unités

Emballage plastique de 10 unités

Emballage plastique de 15 unités

Boîte de 50  
Boîte de 50

Boîte de 125

Boîte de 150

Boîte de 200

Boîte de 250

Boîte de 300

Boîte de 400

Boîte de 500

Boîte de 600

Boîte de 1000

## DESCRIPTION

### Idéal pour solives de rives

La vis PWR DRIVE CST est fabriquée en acier trempé pour fournir plus de force, un couple inégalé et une super résistance au cisaillement, ce qu'un tire-fond régulier ne peut tout simplement pas offrir. Cela donne l'avantage immédiat de ne pas avoir à prépercer, ce qui représente un gain de temps considérable sur un chantier. Les filets et la pointe acérés mordent rapidement, le type 17 réduit le fendillement du bois et le filet de dégagement, appelé filet de type U, réduit le frottement sur la tige de la vis, minimisant ainsi le couple d'entraînement requis et augmentant de façon importante la durée de vie des piles de vos outils. La PWR DRIVE CST possède une large tête plate avec des nervures et des dentelures de coupe sous celle-ci pour des fraisages faciles et une finition incomparablement propre dans le bois. Cette vis est également dotée d'un enclenchement à prise ferme T-40, qui fournit non seulement une force de couple exceptionnelle, mais qui permet également à la CST de coller à la pointe de votre outil, ce qui est un avantage indéniable lorsque vous travaillez dans des positions plus difficiles.

Il est également important de mentionner que la PWR DRIVE CST fait partie de l'évaluation ICC / ESR-4558, qui la certifie entièrement conforme au Code international du bâtiment (IBC) et au Code résidentiel international (IRC), tant pour les propriétés structurales que pour la résistance à la corrosion. C'est pourquoi toutes les CST ont des marquages de tête pour faciliter les inspections de chantiers.

Pour toutes ces raisons, la vis PWR DRIVE CST est un excellent remplacement pour les vis tire-fonds et est la vis de choix pour les applications structurales.

## AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Nouvel enclenchement T-40 à prise ferme - Filet autotaraudeur, sans préperçage et pointe de type 17 - Tête plate extra large à nervures et DENTELURES DE COUPE pour un fini et un réglage inégalés - Filet en U réduisant la friction sur la queue et améliorant la performance des piles de vos outils - Fini OR ACQ, parfait pour le bois traité sous pression - Super solide, facile à utiliser et bonne vitesse d'exécution

Produit n°	Grosseur de vis	Longueur	Format d'emballage
FTC17GO142MR	1/4	2 po	Emballage plastique de 15 unités
FTC17GO142L	1/4	2 po	Boîte de 50
FTC17GO142	1/4	2 po	Boîte de 600
FTC17GO14312MR	1/4	3 1/2 po	Emballage plastique de 15 unités
FTC17GO14312L	1/4	3 1/2 po	Boîte de 50
FTC17GO14312	1/4	3 1/2 po	Boîte de 500
FTC17GO10318MR	10	3 1/8 po	Emballage plastique de 15 unités
FTC17GO10318L	10	3 1/8 po	Boîte de 50
FTC17GO10318	10	3 1/8 po	Boîte de 1000
FTC17GO38412MR	3/8	4 1/2 po	Emballage plastique de 10 unités
FTC17GO38412L	3/8	4 1/2 po	Boîte de 50
FTC17GO38412	3/8	4 1/2 po	Boîte de 250
FTC17GO386MR	3/8	6 po	Emballage plastique de 10 unités
FTC17GO386L	3/8	6 po	Boîte de 50
FTC17GO386	3/8	6 po	Boîte de 200
FTC17GO387MR	3/8	7 po	Emballage plastique de 10 unités
FTC17GO387L	3/8	7 po	Boîte de 50
FTC17GO387	3/8	7 po	Boîte de 200
FTC17GO38814MR	3/8	8 1/4 po	Emballage plastique de 10 unités
FTC17GO38814L	3/8	8 1/4 po	Boîte de 50
FTC17GO38814	3/8	8 1/4 po	Boîte de 150
FTC17GO3810B	3/8	10 po	Sachet de 2 unités
FTC17GO3810L	3/8	10 po	Boîte de 50
FTC17GO3810	3/8	10 po	Boîte de 125
FTC17GO3812B	3/8	12 po	Sachet de 2 unités
FTC17GO3812L	3/8	12 po	Boîte de 50
FTC17GO3812	3/8	12 po	Boîte de 125
FTC17GO5163MR	5/16	3 po	Emballage plastique de 10 unités
FTC17GO5163L	5/16	3 po	Boîte de 50
FTC17GO5163	5/16	3 po	Boîte de 400
FTC17GO5164MR	5/16	4 po	Emballage plastique de 10 unités
FTC17GO5164L	5/16	4 po	Boîte de 50
FTC17GO5164	5/16	4 po	Boîte de 300
FTC17GO5165MR	5/16	5 po	Emballage plastique de 10 unités
FTC17GO5165L	5/16	5 po	Boîte de 50
FTC17GO5165	5/16	5 po	Boîte de 250
FTC17GO5166MR	5/16	6 po	Emballage plastique de 10 unités
FTC17GO5166L	5/16	6 po	Boîte de 50
FTC17GO5166	5/16	6 po	Boîte de 200

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Normes et certifications</b>	ICC ES : ESR-4558
<b>Marque</b>	PWR DRIVE
<b>Finis</b>	Anticorrosion ACQ
<b>Application spécifique</b>	Assemblage de structure
<b>Fonction</b>	Vis structurale de construction générale
<b>Calibre d'acier</b>	Trempé
<b>Type de tête</b>	Tête plate surdimensionnée
<b>Embout requis</b>	T-40
<b>Taille de l'embout requis</b>	T-40
<b>Type de filet</b>	Gros
<b>Type de pointe</b>	Type 17
<b>Filetage</b>	Vis filetée aux 2/3
<b>Types de bois</b>	Bois d'œuvre, Bois traité

## PRODUIT(S) INCLUS

L'embout T25 ou T40 est fourni dans tous les emballages.

## APPLICATION

Idéale pour : - structures de terrasses, - assemblage de pièces de bois brut, - poteaux, charpentes, - assemblage de poutres, - travaux d'aménagement paysager, - et plus encore !

## PHOTOS DU PRODUIT





