

UNE SOLUTION  
AUJOURD'HUI  
POUR LES NORMES  
DE DEMAIN



## VOS PROJETS MÉRITENT PWR DRIVE!

**PWRDRIVE est la nouvelle gamme de vis spécialisées conçues pour offrir une performance constante et exceptionnelle, une installation plus rapide et une vitesse d'assemblage accrue.**

- En acier zingué pour améliorer leur résistance et leur durabilité
- Vis à gros filet et à pointe acérée pour faciliter leur insertion, sans friction, dans le matériau.

Encore une fois, nous révolutionnons le marché en offrant à nos clients des solutions de montage et d'assemblage innovantes.

### Applications

Pour une utilisation intérieure dans toutes les types de bois, contreplaqué et panneaux de particules.



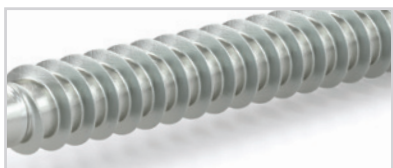
# HYBRIDE *La meilleure vis d'assemblage sur le marché!*

La vis idéale pour un assemblage de qualité, elle est conçue pour percer avec puissance et procurer une finition parfaite.



### Tête plate autofraiseuse

Tête plate autofraiseuse à 6 pointes assure une finition parfaite



### Revêtement en cire non graisseuse

Un lubrifiant de qualité qui prévient le fendillement du bois



### Tête à embout carré n°2

Perçage plus rapide qui assure une prise ferme et résistance supérieure aux sorties d'embout

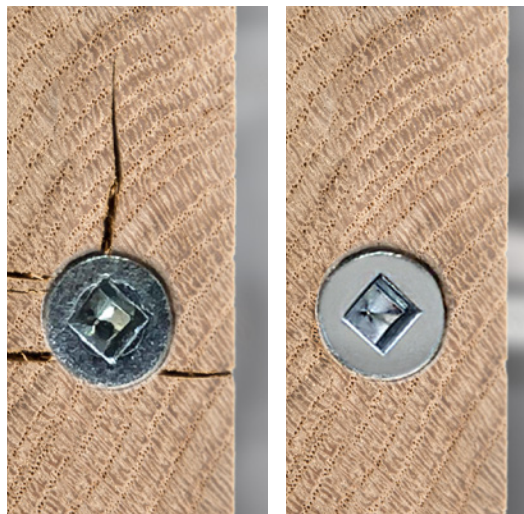


### Pointe autoperceuse TEK®

Permet de percer facilement et proprement

Vis n° 7	Longueur	Qté/Bte
FKWNTZ71PPR	1" (25 mm)	10 000
FKWNTZ71PRM1	1" (25 mm)	1000
FKWNTZ7118PPR	1 1/8" (29 mm)	8000
FKWNTZ7118PRM1	1 1/8" (29 mm)	1000
FKWNTZ7114PPR	1 1/4" (32 mm)	7500
FKWNTZ7114PRM1	1 1/4" (32 mm)	1000
FKWNTZ7112PPR	1 1/2" (38 mm)	5000
FKWNTZ7112PRM1	1 1/2" (38 mm)	1000
FKWNTZ7134PPR	1 3/4" (44 mm)	4000
FKWNTZ7134PRM1	1 3/4" (44 mm)	1000
FKWNTZ72PPR	2" (51 mm)	3500
FKWNTZ72PRM1	2" (51 mm)	1000

## PRÉVIENT LE FENDILLEMENT DU BOIS!



Sans Hybride

Avec Hybride



## **CAB** *La vis dotée d'une force de retenue supérieure pour l'installation des armoires!*

Dotée d'une tête autofraiseuse de sorte qu'elle se fixe parfaitement dans le matériau sans dépasser la surface, elle convient tout à fait aux cache-vis FastCap de 9/16" (14 mm).



**Tête plate surdimensionnée**  
Force de retenue 4 fois plus puissante qu'une vis conventionnelle



**Tête à embout carré n° 2**  
Perçage plus rapide qui assure une prise ferme et une résistance supérieure aux sorties d'embout

### OFFERTE EN 3 FINIS

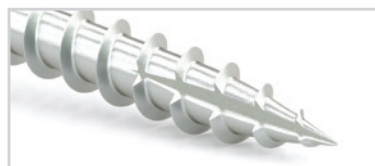


Zinc

Blanc

Noir

### OFFERTE EN 2 TYPES DE POINTES



**Pointe de type 17 autoperceuse**  
Aucun préperçage requis pour une rapidité d'installation accrue



**Pointe autoperceuse TEK®**  
Permet de percer facilement et proprement

Vis n° 10	Longueur	Qté/Bte	Finis	Type de pointe
FTKNC17W10118HP	1 1/8" (29 mm)	1 800	Blanc	17
FTKNC17W10118R	1 1/8" (29 mm)	200	Blanc	17
FTKNC17Z10118	1 1/8" (29 mm)	2000	Zinc	17
FTKNC17Z10118CT	1 1/8" (29 mm)	200	Zinc	17
FTKNC17Z10118HP	1 1/8" (29 mm)	1800	Zinc	17
FTKNC17Z10114	1 1/4" (32 mm)	2000	Zinc	17
FTKNC17Z10114CT	1 1/4" (32 mm)	200	Zinc	17
FTKNC17Z10114HP	1 1/4" (32 mm)	1500	Zinc	17
FTKNC17Z10112	1 1/2" (38 mm)	2000	Zinc	17
FTKNC17Z10112CT	1 1/2" (38 mm)	200	Zinc	17
FTKNC17Z10112HP	1 1/2" (38 mm)	1250	Zinc	17
FTKNC17Z10134	1 3/4" (44 mm)	2000	Zinc	17
FTKNC17Z10134CT	1 3/4" (44 mm)	200	Zinc	17
FTKNC17Z10134HP	1 3/4" (44 mm)	1000	Zinc	17
FTKNC17Z102	2" (51 mm)	1500	Zinc	17
FTKNC17Z102CT	2" (51 mm)	200	Zinc	17
FTKNC17Z102HPR	2" (51 mm)	900	Zinc	17
FTKNC17Z102P	2" (51 mm)	2000	Zinc	TEK®
FTKNC17Z102R	2" (51 mm)	200	Zinc	TEK®
FTKNC17BP10212P	2 1/2" (64 mm)	1250	Noir	17
FTKNC17BP10212R	2 1/2" (64 mm)	200	Noir	17
FTKNC17W10212P	2 1/2" (64 mm)	1250	Blanc	17
FTKNC17W10212R	2 1/2" (64 mm)	200	Blanc	17
FTKNC17Z10212	2 1/2" (64 mm)	1500	Zinc	17
FTKNC17Z10212CT	2 1/2" (64 mm)	200	Zinc	17
FTKNC17Z10212HP	2 1/2" (64 mm)	600	Zinc	17
FTKNC17BP103P	3" (76 mm)	1000	Noir	17
FTKNC17BP103R	3" (76 mm)	200	Noir	17
FTKNC17W103P	3" (76 mm)	1000	Blanc	17
FTKNC17W103R	3" (76 mm)	200	Blanc	17
FTKNC17Z103	3" (76 mm)	1500	Zinc	17
FTKNC17Z103CT	3" (76 mm)	200	Zinc	17
FTKNC17Z103HPR	3" (76 mm)	400	Zinc	17
FTKNC17Z103P	3" (76 mm)	1000	Zinc	TEK®
FTKNC17Z103R	3" (76 mm)	200	Zinc	TEK®
FTKNC17Z104	4" (102 mm)	1000	Zinc	17
FTKNC17Z104CT	4" (102 mm)	200	Zinc	17
FTKNC17Z104HPR	4" (102 mm)	325	Zinc	17
FTKNC17Z105	5" (127 mm)	1000	Zinc	17
FTKNC17Z105CT	5" (127 mm)	200	Zinc	17
FTKNC17Z105HPR	5" (127 mm)	300	Zinc	17



# WMX PREMIUM *La meilleure vis à bois pour une vitesse d'assemblage accrue!*

Conçue pour être durable, solide et facile à poser, cette vis autofraiseuse, à filetage combiné double (high-low), améliore la qualité et la rapidité de l'installation.



Available in 3 different screw sizes



### Tête plate autofraiseuse

Tête plate autofraiseuse à 4 pointes assure une finition affleurante



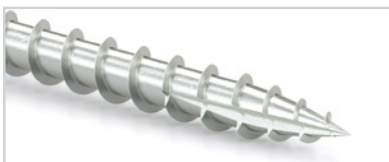
### Revêtement en cire non graisseuse

Un lubrifiant de qualité qui prévient le fendillement du bois



### Tête à embout carré n° 2

Perçage plus rapide qui assure une prise ferme et une résistance supérieure aux sorties d'embout



### Pointe de type 17 autopercuseuse

Aucun préperçage requis pour une rapidité d'installation accrue

Vis n° 6	Longueur	Qté/Bte
FK2C17Z612PPR	1/2" (13 mm)	15 000
FK2C17Z612PRM1	1/2" (13 mm)	1000
FK2C17Z658HPPR	5/8" (16 mm)	12 000
FK2C17Z658PRM1	5/8" (16 mm)	1000
FK2C17Z634PPR	3/4" (19 mm)	15 000
FK2C17Z634PRM1	3/4" (19 mm)	1000
FK2NC17Z61PPR	1" (25 mm)	10 000
FK2NC17Z61PRM1	1" (25 mm)	1000
FK2NC17Z6114PPR	1 1/4" (32 mm)	8000
FK2NC17Z6114PRM1	1 1/4" (32 mm)	1000
FK2NC17Z6112PPR	1 1/2" (38 mm)	7000
FK2NC17Z6112PRM1	1 1/2" (38 mm)	1000
FK2NC17Z6134PPR	1 3/4" (44 mm)	5000
FK2NC17Z6134PRM1	1 3/4" (44 mm)	1000
FK2NC17Z62PPR	2" (51 mm)	4000
FK2NC17Z62PRM1	2" (51 mm)	1000

Vis n° 7	Longueur	Qté/Bte
FK2C17Z758HPPR	5/8" (16 mm)	12 000
FK2C17Z758PRM1	5/8" (16 mm)	1000
FK2C17Z734PPR	3/4" (19 mm)	15000
FK2C17Z734PRM1	3/4" (19 mm)	1000

Vis n° 10	Longueur	Qté/Bte
FKNC17Z103PPR	3" (76 mm)	1500
FKNC17Z10312PPR	3 1/2" (77 mm)	1000
FKNC17Z104PPR	4" (102 mm)	1000

