

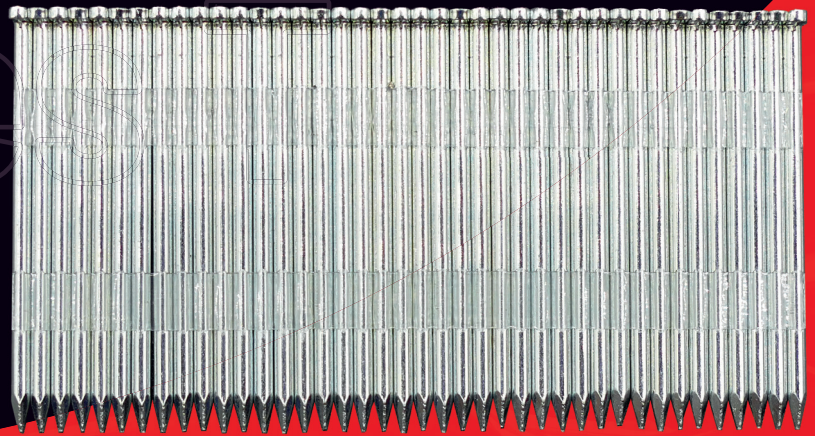


FICHE TECHNIQUE

# Pointes T

## Pointes finettes - minibrads - brads

Les pointes T, idéales pour caisses, tonneaux et fixations bois/bois ou métal/bois, offrent solidité et maintien optimal.



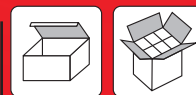
15 - 64 mm



2,2 mm



7,0 mm



Conditionnement

Galvanisée - béton **G**

Galvanisée **G**



## POINTES T | FICHE TECHNIQUE

### Description technique

Diamètre du fil	2,2 mm
Longueurs	15 à 64 mm
Matériaux support	Bois - Béton

### Applications

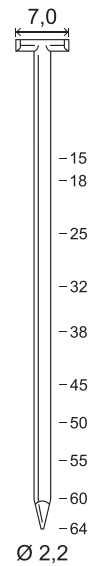
Caisses, tonneaux, fixation bois/bois et fixation métal sur bois (T-15, T-18, T-25)

### Compatibilités

TN 22 - N 12 - 3419 - M2T - M3T

### Produit associé

10T/65 P1 - T 32 P1 - T 64 P1



### Tailles disponibles

Code	Désignation				kg/ 				Classe EUROCODE 5
<b>G</b> 6T-322	T-32	-	10 000	600 000	600	11	-	-	2 (galva)
6T-382	T-38	-	10 000	600 000	702	13	-	-	2 (galva)
6T-452	T-45	-	10 000	600 000	840	15	-	-	2 (galva)
6T-502	T-50	-	10 000	400 000	720	17	-	-	2 (galva)
6T-552	T-55	-	10 000	400 000	680	18	-	-	2 (galva)
6T-602	T-60	-	10 000	400 000	720	20	-	-	2 (galva)
6T-642	T-64	-	10 000	400 000	760	21	-	-	2 (galva)
<b>G</b> 6T-152	T-15 acier durci*	2 000	20 000	600 000	312	5	-	-	2 (galva)
6T-182	T-18 acier durci*	2 000	20 000	600 000	402	6	-	-	2 (galva)
6T-252	T-25 acier durci*	2 000	20 000	600 000	480	8	-	-	2 (galva)

\* pour une fixation métal sur bois, principalement utilisé pour la fixation des arceaux sur tonneaux.