



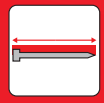
FICHE TECHNIQUE

Pointes TEL

# Pointes TEL

## Pointes en vrac - Pointes tête extra large (TEL) Finition anneauée

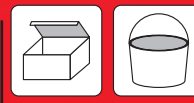
Pour la fixation d'ardoises, d'isolant, de tuiles bitumées ou de film protecteur sur une toiture.



25 - 70 mm



2,5 x 3,1 mm



Conditionnement

Annelée HDG  
Galvanisée à chaud



Annelée Inox A4



Annelée cuivre





# POINTE TÊTE EXTRA LARGE ANNELÉE | FICHE TECHNIQUE

## Description technique

Diamètre du fil	2,5 à 3,4 mm
Longueurs	25 à 70 mm
Conditionnements	Cartons de 1 kg - 2,5 et 5 kg Sacs de 5 kg
Matériaux support	Bois



## Applications

Permet la fixation d'ardoise sur une toiture, d'isolant, de tuile bitumée ou de film protecteur.

## Produit associé

Marteau pneumatique PN-C2



## Tailles disponibles

Désignation	Code  / 1 kg	Code  / 2,5 kg	Code  / 5 kg	Code  / 5 kg	/ kg	/ kg	(N)*	(N)*	Classe EUROCODE 5
TEL 3,1 x 30	-	TL310306	-	TL310306S	520	10	-	-	3 (HDG)
TEL 2,8/3,1 x 25	TL280259	-	5L280259	TL280259S	621	8	-	-	3 (inox A4)
TEL 2,8/3,1 x 30	TL280309	-	5L280309	TL280309S	529	10	-	-	3 (inox A4)
TEL 2,8/3,1 x 35	TL280359	-	5L280359	TL280359S	461	12	-	-	3 (inox A4)
TEL 2,8/3,1 x 40	TL280409	-	5L280409	TL280409S	408	13	-	-	3 (inox A4)
TEL 2,8/3,1 x 45	TL280459	-	5L280459	TL280459S	370	15	-	-	3 (inox A4)
TEL 2,8/3,1 x 50	TL280509	-	5L280509	TL280509S	317	17	-	-	3 (inox A4)
TEL 2,8/3,1 x 60	TL280609	-	5L280609	TL280609S	280	20	-	-	3 (inox A4)
TEL 3,1/3,4 x 70	TL310709	-	5L310709	TL310709S	200	23	-	-	3 (inox A4)
TEL 2,5/2,8 x 25	-	TL250257	-	TL250257S	815	8	-	-	1 (cuivre)
TEL 2,8/3,1 x 30	-	TL280307	-	TL280307S	527	10	-	-	1 (cuivre)
TEL 2,8/3,1 x 35	-	TL280357	-	TL280357S	460	12	-	-	1 (cuivre)
TEL 2,8/3,1 x 40	-	TL280407	-	TL280407S	408	13	-	-	1 (cuivre)
TEL 2,8/3,1 x 45	-	TL280457	-	TL280457S	370	15	-	-	1 (cuivre)
TEL 2,8/3,1 x 50	-	TL280507	-	TL280507S	333	17	-	-	1 (cuivre)
TEL 2,8/3,1 x 60	-	TL280607	-	TL280607S	282	20	-	-	1 (cuivre)

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.