



FICHE TECHNIQUE

# TI-1000

## Clous avec gaz pour cloueurs béton et acier Série TI-1000

Nos pointes TI-1000 : l'outil parfait pour une fixation fiable sur béton et métal, garantissant une solidité optimale pour vos projets.



17 - 38 mm



3,0 mm



3,0 mm



Xtra-Hard (XH)



Conditionnement

Galvanisée

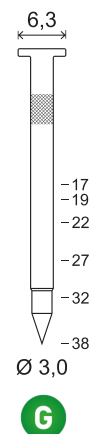
G



# TI-1000 | FICHE TECHNIQUE

## Description technique

|                   |   |
|-------------------|---|
| Diamètre du fil   | 3,0 mm  |
| Longueurs         | 17 à 38 mm  |
| Matériaux support | Béton - Acier - Brique pleine -<br>Brique creuse - Hourdis - Bois |
| Conditionnements  | Disponible avec ou sans gaz                                       |



## Applications

Fixation de rails, rondelles ou autres éléments sur béton, acier, brique, hourdis ou bois.

## Compatibilités

Powers C3 - Pulsa 1000

## Produits associés

C 40 G1 - C 40 G2 - PKT-8-RHC40

## Tailles disponibles

Avec gaz pour C 40 G1 et C40 G2



| Code             | Désignation                    |       |   | kg/ |    |     |     |     | (N)*      | Classe EUROCODE 5 |
|------------------|--------------------------------|-------|---|-----|----|-----|-----|-----|-----------|-------------------|
| <b>G</b> PO55103 | TI-1000/17                     | 1 000 | 1 | 1,4 | 17 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| PO55104          | TI-1000/19                     | 1 000 | 1 | 1,5 | 19 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| PO55115          | TI-1000/22                     | 1 000 | 1 | 1,6 | 22 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| PO55116          | TI-1000/27                     | 1 000 | 1 | 1,9 | 27 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| PO55117          | TI-1000/32                     | 1 000 | 1 | 2,2 | 32 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| PO55118          | TI-1000/38                     | 1 000 | 1 | 2,5 | 38 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| PO55210          | Cartouche de gaz C40G2 (80 ml) |       |   |     |    |     |     |     |           |                   |

## Sans gaz pour PKT-8-RHC40

| Code           | Désignation |       |   | kg/ |    |     |     |     | (N)*      | Classe EUROCODE 5 |
|----------------|-------------|-------|---|-----|----|-----|-----|-----|-----------|-------------------|
| <b>G</b> 55103 | TI-1000/17  | 1 000 | - | 1,3 | 17 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| 55104          | TI-1000/19  | 1 000 | - | 1,4 | 19 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| 55115          | TI-1000/22  | 1 000 | - | 1,5 | 22 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| 55116          | TI-1000/27  | 1 000 | - | 1,8 | 27 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| 55117          | TI-1000/32  | 1 000 | - | 2,1 | 32 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |
| 55118          | TI-1000/38  | 1 000 | - | 2,4 | 38 | 6,3 | 3,0 | 500 | 2 (galva) |                   |

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.