

# Chaîne et pièce de tronçonneuse

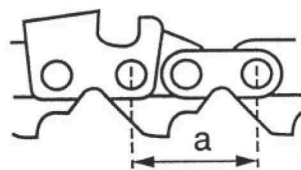
## - Unité de mesure



### Le pas :

C'est la distance entre 3 rivets consécutifs divisée par 2.  
Il existe 4 modèles de pas :

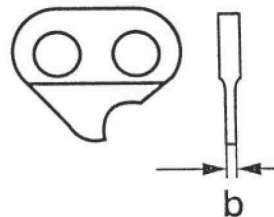
- 1/4" = 6,35 mm
- 3/25" = 8,25 mm
- 3/8" = 9,25 mm
- 4/10" = 10,26 mm



### La jauge :

C'est l'épaisseur du maillon entraîneur partie inférieur du maillon qui glisse dans la rainure du guide.  
Il existe 4 modèles de jauge :

- .043" = 1,1 mm
- .050" = 1,3 mm
- .058" = 1,5 mm
- .063" = 1,6 mm



### Pas 1/4"

25 pieds : 598 maillons entraîneurs  
100 pieds : 2392 maillons entraîneurs



### Pas 3/25"

25 pieds : 462 maillons entraîneurs  
100 pieds : 1848 maillons entraîneurs



### Pas 4/10"

25 pieds : 370 maillons entraîneurs  
100 pieds : 1480 maillons entraîneurs



### Pas 3/8 LP"

25 pieds : 409 maillons entraîneurs  
100 pieds : 1637 maillons entraîneurs



### Pas 3/8"

25 pieds : 409 maillons entraîneurs  
100 pieds : 1637 maillons entraîneurs



Gabarit Réf : 22 05 184  
Indispensable pour identifier votre chaîne et définir rapidement le nombre d'entraîneurs