



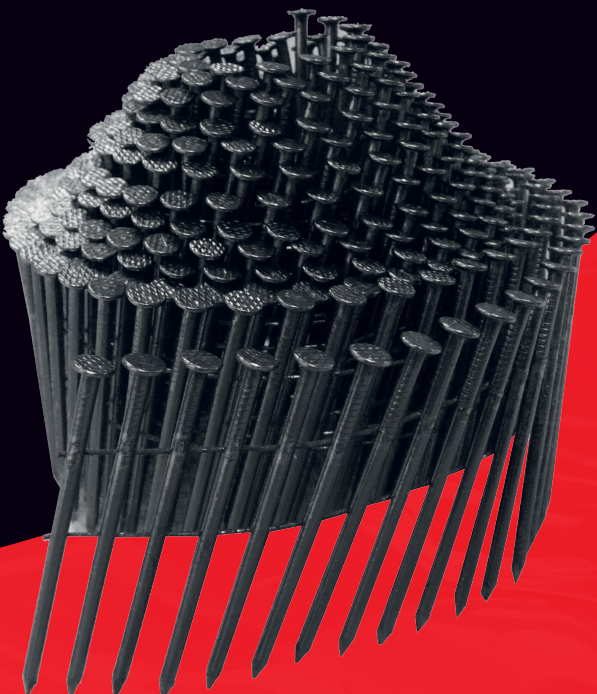
# COILS 21

FICHE TECHNIQUE

# COILS 21

## Pointes en rouleaux 16° (reliées par fil métallique) Série COILS 21

Nos pointes en rouleaux 16° COILS 21 : l'allié parfait pour une fixation bois sur bois rapide et fiable, idéal pour le bardage, le lattage, le voligeage, la caisserie et les palettes !



27 - 50 mm



2,1 / 2,3 mm



Conditionnement

Lisse brut B

Annelée brut B

Annelée galvanisée 12µm G

Annelée inox A2 A2

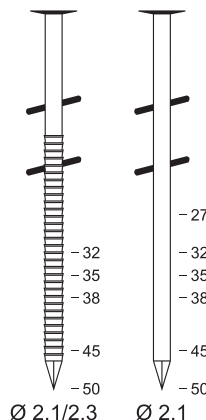


## COILS 21 | FICHE TECHNIQUE

### Description technique

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| Diamètre du fil   | 2,1 - 2,3 mm      |
| Longueurs         | 27 à 50 mm        |
| Spécificité       | Rouleaux coniques |
| Matériaux support | Bois              |

DOP020303



**B G A2**

### Applications

Bardage, lattage, voligeage, fixation de caisse, palette et autres fixations bois sur bois

### Compatibilités

ROLL 50 - ROLL 60 - BDC - NV 50 - SCN 50

### Produit associé

C 21/50 P1

### Tailles disponibles

| Code                 | Désignation                 |     |        |         | kg/<br> |    |     |     | Classe<br>EUROCODE 5 |
|----------------------|-----------------------------|-----|--------|---------|---------|----|-----|-----|----------------------|
| <b>(B)</b> 16C21271  | Coils 21 x 27 lisse         | 300 | 25 200 | 705 600 | 557     | 9  | 121 | 182 | 1 (brut)             |
| 16C21321             | Coils 21 x 32 lisse         | 300 | 21 000 | 588 000 | 541     | 11 | 143 | 182 | 1 (brut)             |
| 16C21381             | Coils 21 x 38 lisse         | 300 | 16 800 | 470 400 | 508     | 13 | 170 | 182 | 1 (brut)             |
| 16C21451             | Coils 21 x 45 lisse         | 300 | 16 800 | 537 600 | 683     | 15 | 202 | 182 | 1 (brut)             |
| 16C21501             | Coils 21 x 50 lisse         | 300 | 12 600 | 403 200 | 589     | 17 | 224 | 182 | 1 (brut)             |
| 16C21322             | Coils 21/23 x 32 annelée    | 300 | 21 000 | 588 000 | 529     | 11 | 179 | 182 | 1 (brut)             |
| 16C21352             | Coils 21/23 x 35 annelée    | 300 | 21 000 | 588 000 | 641     | 12 | 196 | 182 | 1 (brut)             |
| 16C21382             | Coils 21/23 x 38 annelée    | 300 | 16 800 | 537 600 | 688     | 13 | 213 | 182 | 1 (brut)             |
| 16C21452             | Coils 21/23 x 45 annelée    | 300 | 16 800 | 470 400 | 602     | 15 | 252 | 182 | 1 (brut)             |
| 16C21502             | Coils 21/23 x 50 annelée    | 300 | 12 600 | 403 200 | 569     | 17 | 280 | 182 | 1 (brut)             |
| <b>(G)</b> 16C21326  | Coils 21/23 x 32 annelée    | 300 | 21 000 | 588 000 | 541     | 11 | 179 | 182 | 2 (galva)            |
| 16C21386             | Coils 21/23 x 38 annelée    | 300 | 16 800 | 470 400 | 513     | 13 | 213 | 182 | 2 (galva)            |
| 16C21456             | Coils 21/23 x 45 annelée    | 300 | 16 800 | 504 000 | 645     | 15 | 252 | 182 | 2 (galva)            |
| 16C21506             | Coils 21/23 x 50 annelée    | 300 | 12 600 | 352 800 | 498     | 17 | 280 | 182 | 2 (galva)            |
| <b>(A2)</b> 16C21358 | Coils 21/23 x 35 annelée TB | 300 | 21 000 | 588 000 | 670     | 12 | 196 | 182 | 3 (inox A2)          |
| 16C21458             | Coils 21/23 x 45 annelée TB | 300 | 16 800 | 470 400 | 602     | 15 | 252 | 182 | 3 (inox A2)          |
| 16C21508             | Coils 21/23 x 50 annelée TB | 300 | 12 600 | 352 800 | 540     | 17 | 280 | 182 | 3 (inox A2)          |

TB = Tête Bombée

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.