

FORMAT Rallonge pour taraud type 1870

Modèle :

en acier trempé, rectifié et bruni (protection antirouille). Carré mâle et carré femelle de même taille.

Applications :

permet de rallonger les tarauds à main, les alésoirs à main et autres outils à emmanchement carré.

Caractéristiques

Norme DIN: 377

| Norme DIN | Longueur totale mm | Article |
|-----------|-----------------------|----------|
| 377 | 150 | 23412883 |
| 377 | 155 | 23412884 |
| 377 | 175 | 23412885 |
| 377 | 180 | 23412886 |
| 377 | 200 | 23412887 |
| 377 | 60 | 23412873 |
| 377 | 80 | 23412874 |
| 377 | 220 | 23412888 |
| 377 | 95 | 23412875 |
| 377 | 105 | 23412876 |
| 377 | 110 | 23412877 |
| 377 | 115 | 23412878 |
| 377 | 120 | 23412879 |
| 377 | 125 | 23412880 |
| 377 | 125 | 23412881 |
| 377 | 130 | 23412882 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.