



HSSE Taraud machine

Description

HSSE Taraud machine, trous continus, alu

- Version métrique
- Pour les trous de passage
- Arbre exécuté selon DIN371
- Arbre exécuté selon DIN376
- Matériau HSSE
- Convient à l'aluminium

Informations supplémentaires

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Numéro d'article | 14121166 |
| Modèle | TCDL AL M6 371 |
| Groupe de modèles | TCDL AL ... |
| EAN | 8718242119627 |
| CBS Numéro de statistiques | 82074010 |
| Groupe d'articles | K15 - Coupe-fil |
| Marque | TCE |
| Caractéristiques | ød1 6 mm |
| | l1 10 mm |
| | L 80 mm |
| | øD 6 mm |
| | p 1 mm |
| | a 4,9 mm |
| | DIN 371 |
| Fig. 1 | |
| Groupe d'articles code | 968507 |

Images du produit

