

TAP TAP\_S 00025 Maschi: Linea Standard

Consulter la fiche en ligne

# T00025T01200001

Tarands machine HSSE pour trous borgnes. Hélice 40°, conique



| Détails                             | Matériaux                      | Revêtements             |
|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| Diamètre pour logements<br>dv 1/2"  | Acier < 800 n/mm <sup>2</sup>  | Balinit® TiN (NIT)      |
| Diamètre partie coupante<br>D 20,96 | Acier < 1000 n/mm <sup>2</sup> | Revêtements alternatifs |
| TPI 14                              | Acier ferritique/martensitique | Vaporized (VA)          |
| Longueur totale<br>L 125            | Acier austénitique             |                         |
| Longueur utile<br>l 29,00           | PH Duplex                      |                         |
| Diamètre queue<br>d 16,00           | Aluminium                      |                         |
| Avec meplat<br>a 12,00              |                                |                         |
| Nombre de dents<br>Z 5              |                                |                         |
| Normes relatives<br>Norm DIN 5156   |                                |                         |
| Pré-trou<br>Dpr 19,00               |                                |                         |

Cet outil est disponible en 11 diamètres et 2 revêtements.

Respectez l'environnement, évitez d'imprimer ce document si cela n'est pas nécessaire.