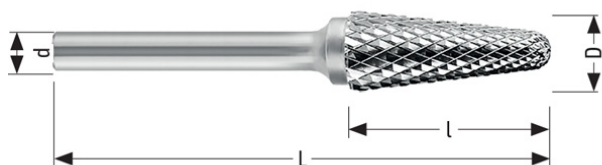




Consulter la fiche en ligne

HM0420816A

Lime conique 14° tête sphérique



Détails

| | |
|-----------------------------|-------|
| Cut | A |
| C | |
| Diamètre partie coupante | |
| D +/-0,1 | 16,00 |
| Diamètre queue | |
| d h7 | 8,00 |
| Longueur totale | |
| L | 83 |
| Longueur utile | |
| l | 38,00 |
| angle d'inclinaison d'arête | |
| α_2 | 7,0 |
| Rayon d'angle | |
| Cr/r | 4,80 |
| Normes relatives à la queue | |
| Réf. queue | HA |

Matériaux

| | |
|--|--|
| Acier < 800 n/mm ² | |
| Acier < 1000 n/mm ² | |
| Acier < 1300 n/mm ² | |
| Acier ferritique/martensitique | |
| Acier austénitique | |
| PH Duplex | |
| Fonte grise | |
| Aluminium | |
| Cuivre | |
| Résine thermoplastique | |
| Superalliages difficiles à usiner | |
| Superalliages très difficiles à usiner | |
| Titane | |


Revêtements

Non revêtu (HM0)

Revêtements alternatifs

Balinit® Alcrona (HMG)

Cet outil est disponible en 5 diamètres et 2 revêtements.

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