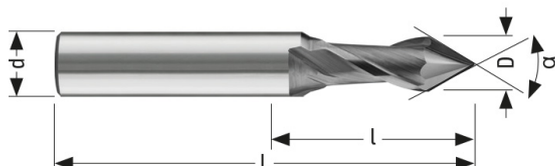


# HMG320080

Frese VPlus 60°



| Dettagli                   | Materiali                              | Rivestimenti                    |
|----------------------------|----------------------------------------|---------------------------------|
| Diametro tagliente<br>D h9 | Acciaio < 800 n/mm <sup>2</sup>        | <u>Balinit® Alcrona (HMG)</u>   |
| Diametro gambo<br>d h6     | Acciaio < 1000 n/mm <sup>2</sup>       | <u>Rivestimenti alternativi</u> |
| Lunghezza totale<br>L      | Acciaio < 1300 n/mm <sup>2</sup>       | <u>Non Riv. (HM0)</u>           |
| Lunghezza tagliente<br>l   | Acciaio ferritico/martensitico         |                                 |
| Angolo frontale<br>alpha   | Acciaio austenitico                    |                                 |
| Numero taglienti<br>Z      | PH Duplex                              |                                 |
|                            | Ghisa grigia                           |                                 |
|                            | Alluminio                              |                                 |
|                            | Rame                                   |                                 |
|                            | Resina termoplastica                   |                                 |
|                            | Superleghe difficili da lavorare       |                                 |
|                            | Superleghe molto difficili da lavorare |                                 |

Questo utensile è disponibile in 8 diametri e 2 rivestimenti.

 Rispetta l'ambiente, evita di stampare questo documento se non necessario.