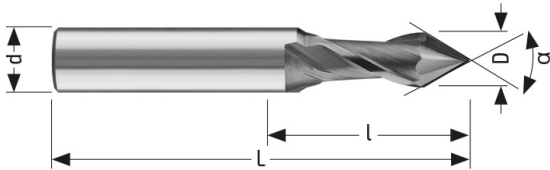




Consulter la fiche en ligne


HMG320040

VPlus 60°



Détails	Materiaux	Revêtements
Diamètre partie coupante D h9 4,00	Acier < 800 n/mm ²	<u>Balinit® Alcrona (HMG)</u>
Diamètre queue d h6 5,00	Acier < 1000 n/mm ²	<u>Revêtements alternatifs</u>
Longueur totale L 50	Acier < 1300 n/mm ²	<u>Non revêtu (HM0)</u>
Longueur utile l 8,00	Acier ferritique/martensitique	
Angle frontal alpha 60	Acier austénitique	
Nombre de dents Z 2	PH Duplex	
	Fonte grise	
	Aluminium	
	Cuivre	
	Résine thermoplastique	
	Superalliages difficiles à usiner	
	Superalliages très difficiles à usiner	

Cet outil est disponible en 8 diamètres et 2 revêtements.

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