

HM

TIS

118

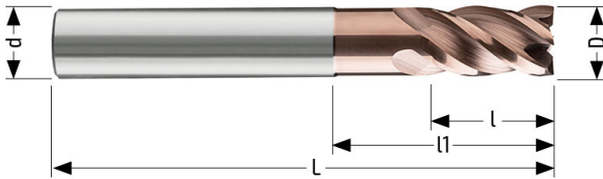
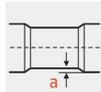
Frese per titanio, superleghe e acciaio inox



Consulter la fiche en ligne

HMH118080CR05W

Fraise à quatre dents pour l'usinage des super-alliages

Silmax
NORM λ 38°
 λ 41°

Cr

Détails

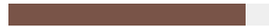
Diamètre partie coupante D e8	8,00
Diamètre queue d h6	8,00
Longueur totale L	63
Longueur utile l	12,00
Longueur dégagement l1	24,0
Profondeur dégagement a	0,15
Rayon d'angle Cr/r	0,50
Nombre de dents Z	4
Normes relatives à la queue Réf. queue	HB

Matériaux

Superalliages difficiles à usiner



Superalliages très difficiles à usiner



Revêtements

Balinit® Tisaflex (HMH)

Revêtements alternatifs

Séries normal



Cet outil est disponible en 8 diamètres.



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