

HM

TIS

118

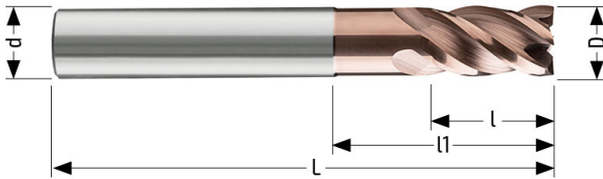
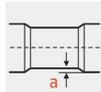
Frese per titanio, superleghe e acciaio inox



Consulter la fiche en ligne

# HMH118160CR10W

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

Silmax  
NORM $\lambda$  38°  
 $\lambda$  41°

Cr

## Détails

Diamètre partie coupante D e8	16,00
Diamètre queue d h6	16,00
Longueur totale L	92
Longueur utile l	24,00
Longueur dégagement l1	42,0
Profondeur dégagement a	0,20
Rayon d'angle Cr/r	1,00
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.