
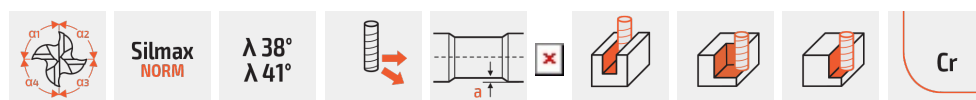
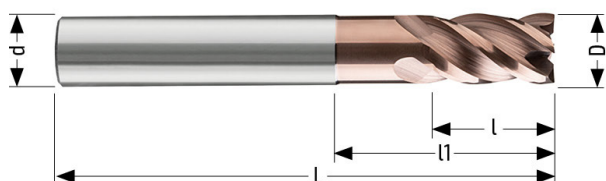






HM TIS 118 Frese per titanio, superleghe e acciaio inox

 [Перейти к онлайн-форме](#)


HMH118100CR08W

4 flute end mill for the machining of superalloys



Детали	Материалы	Покрyтия	Серия normal
Диаметр режущей части D e8 10,00	Суперсплавы, трудные для обработки	Balinit® Tisaflex (HMH)	
Диаметр хвостовика d h6 10,00	Суперсплавы, очень трудные для обработки	Альтернативные покрытия	
Общая длина L 72			
Длина режущей части l 15,00			
Длина обнижения l1 30,0			
Глубина обнижения a 0,15			
Угловой радиус / Радиус Cr/r 0,80			
Количество зубов Z 4			
Стандарты хвостовика Ссылка на вал HB			

Этот инструмент доступен в диаметрах 8.

 Уважайте окружающую среду, не печатайте этот документ без необходимости.