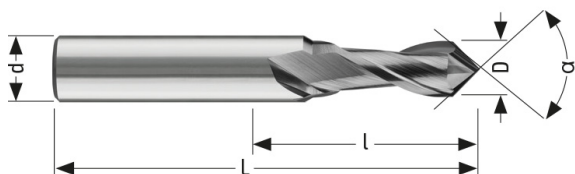




Перейти к онлайн-форме

HMG330030

VPlus endmill 90°



Детали

Диаметр режущей части D h9	3,00
Диаметр хвостовика d h6	4,00
Общая длина L	50
Длина режущей части l	6,00
Передний угол α	90
Количество зубцов Z	2

Материалы

Сталь <800 н / мм ²	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0056b3;"></div>
Сталь <1000 н / мм ²	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0056b3;"></div>
Сталь <1300 н / мм ²	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #0056b3;"></div>
Ферритная / мартенситная сталь	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ffc000;"></div>
Аустенитная сталь	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ffc000;"></div>
РН Дуплекс	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ffc000;"></div>
Grey cast iron	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ff0000;"></div>
Алюминий	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>
Медь	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>
Термопластичная смола	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #008000;"></div>
Суперсплавы, трудные для обработки	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #800000;"></div>
Суперсплавы, очень трудные для обработки	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #800000;"></div>


Покрытия

Valinit® Alcrona (HMG)

Альтернативные
покрытия

Без покрытия (HM0)

Этот инструмент доступен с диаметрами 8 и покрытиями 2.

 Уважайте окружающую среду, не печатайте этот документ без необходимости.