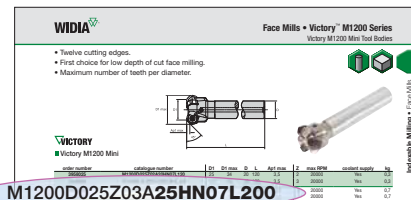


Для фрез WIDIA со сменными режущими пластинами была разработана новая простая система обозначения. Система содержит некоторые изменения, внесенные для обеспечения дальнейшего расширения ассортимента:

- Для всех новых позиций будет использоваться новая система обозначения.
- Для выбора серии сохраняются традиционные номера по каталогу.
- Номера заказов не изменены, поэтому Вы можете произвести заказ, используя старую или новую систему.
- Таблица перекрестных ссылок представлена на стр. Е6.



M1200D025Z03A25HN07L200

25

Диаметр хвостовика

H

Форма пластины

N

Задний угол пластины

07

Размер пластины
(длина режущей кромки)

L

Общая длина инструмента
Применяется для всех цилиндрических хвостовиков и, при необходимости, для длинного исполнения Weldon® (исключая стандартное исполнение Weldon)

200

Инструменты,
поставляемые по запросу

LH

Левостороннее исполнение

C

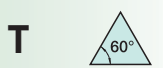
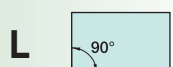
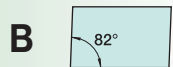
Твердосплавный хвостовик

HM

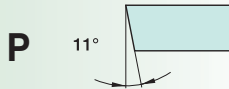
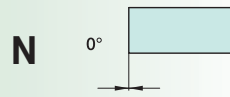
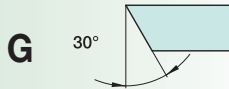
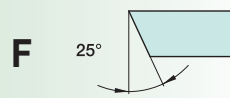
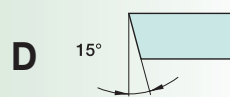
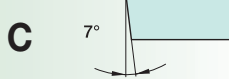
Хвостовик из закаленной стали

J

Стандарт JIS



X Специальная конструкция



50

Диаметр хвостовика

X

Форма пластины

P

Задний угол пластины

16

Размер пластины
(длина режущей кромки)

AP

Максимальная осевая глубина резания

70