

VAR4R323M16-3T Фрезерная сменная головка 3-х зубая

Код: 26723

34 963 Т с НДС (за 1 шт.)

Бренд: CNCM

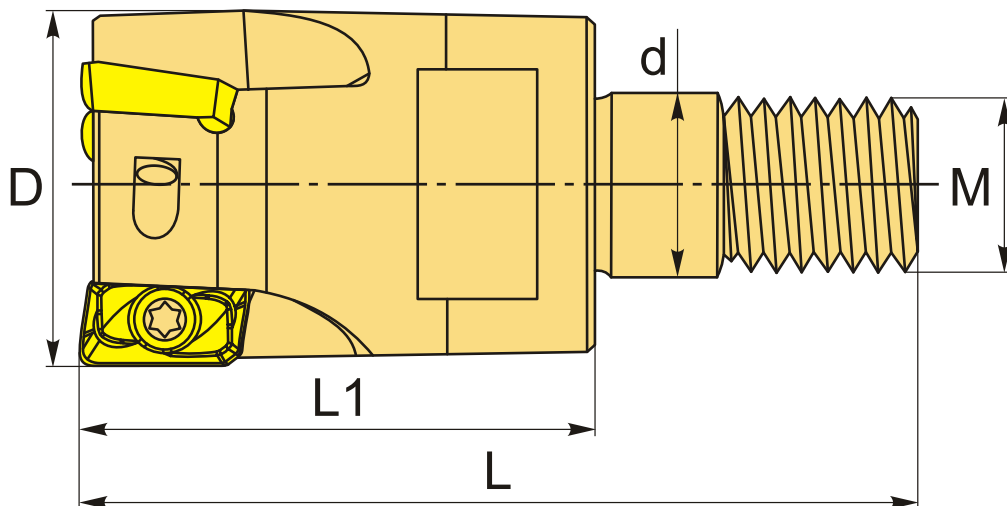


ОПИСАНИЕ

Корпус фрезы VAR400 с резьбовым соединением, для сменных пластин APMT1604PDER. Приобретаются отдельно. Диаметр модульной головки 32 мм, 3 зуба, посадка резьба M16 (длина 17 мм). Угол в плане 90°. Без каналов для СОЖ (наружное охлаждение).

Фрезерная головка со сменными пластинами VAR с посадкой на метрическую резьбу используется совместно с патронами типа SOM (с нюансами, не под все размеры резьбы) и под специальные резьбовые оправки. При выборе подходящей оправки под головку ориентируйтесь на размеры резьбового соединения (в том числе длину). Во вкладке Подходящие товары вы найдете соответствующую оснастку из нашего ассортимента.

Фрезы с резьбовым соединением – это экономически выгодно! Быстрая переналадка инструмента, также под одну оправку/хвостовик можно приобрести различные фрезерные головки, а в сами корпуса поставить пластины под различные материалы и режимы обработки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:	CNCM
Каналы для СОЖ:	Нет
L:	64.35 мм
L1:	40 мм

Марка фрезерной головки:	ВАР-М
Резьба, М:	М16
Марка фрезы с пластинами:	ВАР-М
Назначение фрезы:	Торцевая фреза Фрезерование уступов Пазовая фреза
Тип хвостовика:	Резьба
Вид фрезы:	со сменными пластинами
Подходящие пластины:	АРМТ1604**
∅D фрезы:	32 мм
Тип фрезы:	концевая
∅d:	17 мм
Количество зубьев:	3
Комплект пластин:	Приобретаются отдельно
Вес:	0.197 кг
Вес:	0.197 кг

