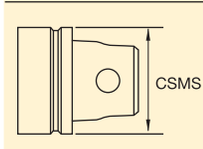




Размер модульной системы

- 3225 = 32 mm
- 32 = 32 mm
- 40 = 40 mm
- 50 = 50 mm
- 63 = 63 mm
- 80 = 80 mm



Размер державки

- TT = Державка горячей посадки
- HC = Гидравлический патрон – Standard Line
- HPHC = Гидравлический патрон – высокая производительность
- HCSL = Гидравлический патрон – Slim Line
- HCSLT = Гидравлически патрон – Slim Line - Trend
- HPMC = Патрон для фрезерования – высокая производительность
- TG = Одноугловой цанговый патрон с превосходным захватом
- ER = Одноугловой цанговый патрон по DIN 6499
- DA = Двухугловой цанговый патрон
- RDC = Сверлильный патрон
- WN = Whistle Notch (2°, метрический; 5°, в дюймах)
- SWN = Whistle Notch 2° - короткий - (не по стандарту DIN)
- WD = Сверлильный переходник
- EM = Переходник концевых фрез Weldon
- WN/EM = Патрон Whistle Notch - Weldon
- SSF = Переходник для прямых хвостовиков с фаской (сверлильных)
- DAI = Сверлильный переходник под сверла DFR-DFT
- SM = Переходник насадных фрез
- CS = Комбинированный переходник насадных фрез
- ST = Переходник под цельный метчик
- TC = Переходник растяжение-сжатие под метчик
- MT = Конический переходник Morse
- JT = Конический переходник Jacobs
- DFR = DFR Drill Fix
- DFT = DFT Drill Fix
- KR = Переходник Kennametal/Romicron
- RBH = Черновая система ModBORE
- FBH = Чистовая система ModBORE
- S = Удлинитель-редукторы КМ
- ES = Смещенные удлинители КМ
- BN = Заготовка
- P = Пробка шпинделя
- GB = Калибровочная штанга

спец.

Y = Mazak
Integrex

СИСТЕМА КМ

СИСТЕМА HSK

СИСТЕМА BT

СИСТЕМА CV

СИСТЕМА DV

СИСТЕМА OS/P8

ПРЯМОЙ ХВОСТОВИК

ЦАНГОВЫЕ ПАТРОНЫ/ЦАНГИ

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ИНДЕКС