

| <b>C</b>                |  |                |
|-------------------------|--|----------------|
| <b>CNMM</b>             | Пластины с ПКА   | <b>B81</b>     |
| <b>CNMM-GH</b>          | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B22</b>     |
| <b>CNMM-GM</b>          | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B22</b>     |
| <b>CNMM-GR</b>          | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B22</b>     |
| <b>CNMM-HA</b>          | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B22</b>     |
| <b>CNMM-VH</b>          | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B22</b>     |
| <b>CNMM-VT</b>          | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B22</b>     |
| <b>CNMX</b>             | Пластины с ПКА   | <b>B81</b>     |
| <b>CPGB</b>             | Пластины с КНБ (Перетачиваемый тип)                          | <b>B75</b>     |
| <b>CPGT</b>             | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B51</b>     |
| <b>CPGT-C05</b>         | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B51</b>     |
| <b>CPGT-HMP</b>         | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B51</b>     |
| <b>CPGW</b>             | Пластины с КНБ (Перетачиваемый тип)                          | <b>B75</b>     |
| <b>CPMH</b>             | Фрезерные СМП (Фрезы для обработки Т-образных пазов)         | <b>E07</b>     |
| <b>CPMT</b>             | Фрезерные СМП (Фрезы для обработки Т-образных пазов)         | <b>E07</b>     |
| <b>CPMT(PCD Insert)</b> | Пластины с ПКА   | <b>B81</b>     |
| <b>CPMT-VF</b>          | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B51</b>     |
| <b>CRDNN</b>            | Державки для крепления керамических СМП                      | <b>B120</b>    |
| <b>CRE2000</b>          | Фрезы концевые (С-Max_Цилиндрическая с радиусными вершинами) | <b>F67</b>     |
| <b>CRGNR/L</b>          | Державки для крепления керамических СМП                      | <b>B120</b>    |
| <b>CRNE2000</b>         | Фрезы концевые(С-Max_Фрезерование меди и медных сплавов)     | <b>F67</b>     |
| <b>CS</b>               | Инструментальная оснастка (Втулки переходные)                | <b>I 24~25</b> |
| <b>CSBNR/L...BS</b>     | Bearing Solution   | <b>C55</b>     |
| <b>CSDNN</b>            | Державки для крепления керамических СМП                      | <b>B120</b>    |
| <b>CSDPN</b>            | Державки для наружного точения (Прижим сверху)               | <b>B104</b>    |
| <b>CSGNR/L...RW</b>     | Державки для обработки подшипников                           | <b>C54</b>     |
| <b>CSGNR/L...RW</b>     | Державки для обработки подшипников                           | <b>C54</b>     |
| <b>CSKNR/L</b>          | Державки для крепления керамических СМП                      | <b>B121</b>    |
| <b>CSKNR/L...BS</b>     | Державки для обработки подшипников                           | <b>C55</b>     |
| <b>CSKNR/L...BS</b>     | Державки для обработки подшипников                           | <b>C55</b>     |
| <b>CSKPR/L</b>          | Державки для наружного точения (Прижим сверху)               | <b>B105</b>    |
| <b>CSKPR/L</b>          | Расточные державки(Прижим сверху)                            | <b>B131</b>    |
| <b>CSKPR/L</b>          | Расточные кассеты (Прижим сверху)                            | <b>B161</b>    |
| <b>CSKPR/L...B</b>      | Державки для обработки подшипников                           | <b>C52</b>     |
| <b>CTFNR/L</b>          | Державки для крепления керамических СМП                      | <b>B121</b>    |
| <b>CTFPR/L</b>          | Державки для наружного точения (Прижим сверху)               | <b>B105</b>    |
| <b>CTFPR/L</b>          | Расточные державки(Прижим сверху)                            | <b>B131</b>    |
| <b>CTFPR/L</b>          | Расточные кассеты (Прижим сверху)                            | <b>B161</b>    |
| <b>CTGNR/L</b>          | Державки для крепления керамических СМП                      | <b>B121</b>    |
| <b>CTGNR/L...BS</b>     | Державки для обработки подшипников                           | <b>C55</b>     |
| <b>CTGPR/L</b>          | Державки для наружного точения (Прижим сверху)               | <b>B105</b>    |
| <b>CTSPR/L</b>          | Расточные кассеты (Прижим сверху)                            | <b>B161</b>    |
| <b>CTTPR/L</b>          | Расточные кассеты (Прижим сверху)                            | <b>B162</b>    |

| <b>C</b>             |  |                  |
|----------------------|--|------------------|
| <b>CTWPR/L</b>       | Расточные кассеты (Прижим сверху)                            | <b>B162</b>      |
| <b>D</b>             |  |                  |
| <b>DB</b>            | Инструмент для обработки канавок _ СМП (Канавочные державки) | <b>C39</b>       |
| <b>DBC</b>           | Инструментальная оснастка (DBC)                              | <b>I 90</b>      |
| <b>DBE2000(Ball)</b> | Endmill (D-Max Ball type)                                    | <b>F70</b>       |
| <b>DBH</b>           | Инструмент для обработки канавок _ СМП (Канавочные державки) | <b>C39</b>       |
| <b>DC</b>            | Инструмент для обработки канавок _ СМП (Канавочные державки) | <b>C39</b>       |
| <b>DCBNR/L</b>       | Державки для наружного точения (Двойной прижим кронштейном)  | <b>B89</b>       |
| <b>DCGT-AK</b>       | СМП для обработки алюминия (Положительная геометрия)         | <b>B69</b>       |
| <b>DCGT-AR</b>       | СМП для обработки алюминия (Положительная геометрия)         | <b>B69</b>       |
| <b>DCGT-C05</b>      | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B52</b>       |
| <b>DCGT-HFP</b>      | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B52</b>       |
| <b>DCGT-KF</b>       | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B52</b>       |
| <b>DCGT-KM</b>       | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B52</b>       |
| <b>DCGT-VP1</b>      | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B52</b>       |
| <b>DCKNR/L</b>       | Державки для наружного точения (Двойной прижим кронштейном)  | <b>B89</b>       |
| <b>DCLNR/L</b>       | Расточные державки (Двойной прижим кронштейном)              | <b>B126</b>      |
| <b>DCLNR/L</b>       | Инструментальные системы HSK                                 | <b>B149, 153</b> |
| <b>DCLNR/L</b>       | Инструментальные системы KM                                  | <b>B155</b>      |
| <b>DCLNR/L</b>       | Державки для наружного точения (Двойной прижим кронштейном)  | <b>B89</b>       |
| <b>DCLNR/L</b>       | Инструментальные системы HSK                                 | <b>B149, 153</b> |
| <b>DCMNN</b>         | Инструментальные системы HSK                                 | <b>B149</b>      |
| <b>DCMNN</b>         | Инструментальные системы KM                                  | <b>B155</b>      |
| <b>DCMT</b>          | Пластины с ПКА   | <b>B81</b>       |
| <b>DCMT-C25</b>      | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B53</b>       |
| <b>DCMT-HFP</b>      | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B53</b>       |
| <b>DCMT-HMP</b>      | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B53</b>       |
| <b>DCMT-VF</b>       | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B53</b>       |
| <b>DCMT-VL</b>       | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B53</b>       |
| <b>DCMW</b>          | Пластины с КНБ(Перетачиваемый тип)                           | <b>B75</b>       |
| <b>DDJNR/L</b>       | Инструментальные системы HSK                                 | <b>B149</b>      |
| <b>DDJNR/L</b>       | Инструментальные системы KM                                  | <b>B155</b>      |
| <b>DDJNR/L</b>       | Державки для наружного точения (Двойной прижим кронштейном)  | <b>B90</b>       |
| <b>DDNNN</b>         | Инструментальные системы HSK                                 | <b>B149</b>      |
| <b>DDNNN</b>         | Инструментальные системы KM                                  | <b>B156</b>      |
| <b>DDNNN</b>         | Инструментальные системы HSK                                 | <b>B149</b>      |
| <b>DDUNR/L</b>       | Расточные державки (Двойной прижим кронштейном)              | <b>B126</b>      |
| <b>DEH5000</b>       | Торцевые высокопроизводительные фрезы для обработки чугуна   | <b>E263</b>      |
| <b>DF</b>            | Дисковые прорезные регулируемые фрезы                        | <b>E245</b>      |
| <b>DFE2000</b>       | Фрезы концевые (D-Max_Цилиндрическая)                        | <b>F70</b>       |
| <b>DHE</b>           | Инструментальная оснастка (Серия DHE)                        | <b>I 07~10</b>   |
| <b>DNGG-VP1</b>      | СМП для наружного точения и растачивания                     | <b>B23</b>       |

