

| | | |
|--|---------|----------|
| О компании | Стр. 16 | 0 |
| Сервис | 21 | |
| Системы обработки канавок | 22 | |

| | | | | | | |
|------------------------|------------------------------------|-----------------|----------------------------------|--|---------|----------|
| SA-Система | Обработка канавок и отрезка | | | | | 1 |
| • Введение | | | | | 26 – 28 | |
| • Моноблочные державки | Обработка канавок и отрезка | EB 1,5 – 8,0 мм | ET _{max} 6,0 – 32,5 мм | | 29 – 45 | |
| • Отрезные лезвия | Обработка канавок и отрезка | EB 1,5 – 4,0 мм | ET _{max} 10,0 – 32,5 мм | | 52 – 60 | |
| • Модули | Обработка канавок и отрезка | EB 1,5 – 4,0 мм | ET _{max} 10,0 – 70,0 мм | | 62 – 68 | |
| • Пластины | | | | | 69 – 77 | |

| | | | | | | |
|--|---|-------------------|----------------------------------|--|-----------|----------|
| NC-Система обработки канавок | Высокоточная система обработки канавок | | | | | 2 |
| • Введение | | | | | 84 – 85 | |
| • Держатели - наружная обработка | Высокоточная система обработки наружных канавок | EB 0,5 – 10,0 мм | ET _{max} 0,5 – 40,5 мм | | 86 – 121 | |
| • SAN Моноблочные державки | Высокоточная система обработки наружных канавок | EB 3,0 – 6,0 мм | ET _{max} 17,0 – 27,0 мм | | 115 | |
| • Держатели - внутренняя обработка | Высокоточная система обработки внутренних канавок | EB 0,5 – 6,0 мм | D _{min} 16,0 – 81,0 мм | | 122 – 127 | |
| • SIN Державки с цилиндрическим хвостовиком | Высокоточная система обработки внутренних канавок | EB 2,0 und 3,0 мм | D _{min} 16,0 – 32,0 мм | | 128 | |
| • Пластины | | | | | 129 – 139 | |

| | | | | | | |
|--|----------------------------------|-------------------|---------------------------------|--|-----------|----------|
| SHORT-Cut® | Система обработки канавок | | | | | 3 |
| • Введение | | | | | 152 – 153 | |
| • Моноблочные державки | Обработка наружных канавок | EB 2,1 – 10,1 мм | ET 4,0 – 27,0 мм | | 154 – 159 | |
| • SIS Державки с цилиндрическим хвостовиком | Обработка внутренних канавок | EB 3,1 und 4,1 мм | D _{min} 29,5 – 47,5 мм | | 160 | |
| • Пластины | | | | | 161 – 166 | |

| | | | | | | |
|---|----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--|-----------|----------|
| Clip-Groove® | Система обработки канавок | | | | | 4 |
| • Введение | | | | | 172 – 173 | |
| • Моноблочные державки | Обработка наружных канавок | EB 0,6 – 5,0 мм | ET _{max} 4,0 мм | | 174 – 178 | |
| • Державки с цилиндрическим хвостовиком | Обработка внутренних канавок | ET _{max} 4,0 мм | D _{min} 16,0 – 37,0 мм | | 179 | |
| • Пластины | | | | | 180 – 191 | |

| | | | | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------------|--|-----------|----------|
| Profil-Cut | Обработка профилей | | | | | 5 |
| • Введение | | | | | 202 – 203 | |
| • Моноблочные держатели | Обработка профилей | EB 12,0 – 25,0 мм | ET _{max} 7,5 – 12,0 мм | | 204 – 207 | |
| • Пластины | | | | | 208 – 209 | |

| | | | | | | |
|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------|--|--|-----------|----------|
| AMS ARNO®-Mini-System | Внутренняя обработка | | | | | 6 |
| • Введение | | | | | 214 – 215 | |
| • Державки и режущие вставки | | D _{min} 0,7 мм | | | 216 – 233 | |

| | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------------|-------------------------|--|--|-----------|----------|
| SIM | Внутренняя обработка | | | | | 7 |
| • Введение | | | | | 242 – 243 | |
| • Державки и пластины | | D _{min} 6,7 мм | | | 244 – 260 | |

| | | | | | | |
|------------------|---------------------|--|--|--|-----------|----------|
| Держатели | Спецификация | | | | | 8 |
| • Введение | | | | | 270 – 272 | |
| • Держатели | | | | | 273 – 305 | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|-----------|----------|
| Информация | | | | | | i |
| • Таблица взаимозаменяемости материалов | | | | | 312 – 316 | |
| • Виды износа и рекомендации | | | | | 317 | |
| • Рекомендации по применению | | | | | 318 – 324 | |

| | | |
|-----------------------------------|-----------|----------|
| Алфавитный указатель | 325 – 327 | A |
|-----------------------------------|-----------|----------|