

<b>Сверлильный инструмент</b>	<b>H</b>
Область применения твердых сплавов для сверления	H1
Описание марок твердых сплавов с покрытием для сверления	H1
<b>DT190</b> Сверла с внутренним подводом СОЖ	H2
Рекомендуемые значения подач	H14
<b>Оправки</b>	<b>I</b>
Система обозначения оправок и удлинителей для фрез	I2
Удлинители и оправки для концевых фрез с резьбовым хвостовиком	
<b>TH-W..G</b> Удлинители с цилиндрическим хвостовиком типа Weldon	I3
<b>TH-Z..G</b> Удлинители с цилиндрическим хвостовиком	I3
<b>TH-MK..G</b> Удлинители с коническим хвостовиком Морзе	I3
<b>TH-NC..G</b> Оправки с конусом 7/24 для станков с ЧПУ (DIN69871 A)	I4
<b>TH-BT..G</b> Оправки с конусом 7/24 MAS BT	I5
<b>TH-HA..G</b> Оправки с конусом HSK DIN 69893 Form A	I6
Вспомогательный инструмент СКИФ-М с хвостовиком 7/24 (DIN 2080) для станков с ручной сменой инструмента	
<b>TH-SK..W</b> Оправки 7/24 DIN 2080 для концевых фрез с хвостовиком типа Weldon	I8
<b>TH-SK..S</b> Оправки 7/24 DIN 2080 комбинированные для насадных фрез	I9
<b>TH-SK..A</b> Оправки 7/24 DIN 2080 для торцовых фрез с посадкой форм А, В и С	I9
<b>TH-SK..MG</b> Втулки переходные 7/24 DIN 2080 для фрез с конусом Морзе с резьбовым отверстием	I10
<b>TH-SK..ML</b> Втулки переходные 7/24 DIN 2080 для сверл с конусом Морзе с лапкой	I10
<b>TH-SK..NC</b> Втулки переходные с 7/24 DIN 69871 на 7/24 DIN 2080, DIN 69871, MAS BT 403	I10
<b>TH-SK..D</b> Патроны 7/24 DIN 2080 сверлильные высокоточные	I11
<b>TH-SK..Z</b> Цанговые патроны 7/24 DIN 2080 системы OZ	I11
<b>TH-SK..M</b> Патроны 7/24 DIN 2080 резьбонарезные	I11
Вспомогательный инструмент СКИФ-М с хвостовиком 7/24 (DIN 69871) для станков с автоматической сменой инструмента	
<b>TH-NC..W</b> Оправки 7/24 DIN 69871 для концевых фрез с хвостовиком типа Weldon	I12
<b>TH-NC..S</b> Оправки 7/24 DIN 69871 комбинированные для насадных фрез	I13
<b>TH-NC..A</b> Оправки 7/24 DIN 69871 для торцовых фрез с посадкой форм А, В и С	I14
<b>TH-NC..ML</b> Втулки переходные 7/24 DIN 69871 для сверл с конусом Морзе с лапкой	I20
<b>TH-NC..MG</b> Втулки переходные 7/24 DIN 69871 для фрез с конусом Морзе с резьбовым отверстием	I21
<b>TH-NC..NC</b> Втулки переходные с 7/24 DIN 69871 на 7/24 DIN 2080, DIN 69871, MAS BT 403	I21
<b>TH-NC..D</b> Патроны 7/24 DIN 69871 сверлильные высокоточные	I22
<b>TH-NC..Z</b> Цанговые патроны 7/24 DIN 69871 системы OZ	I22
<b>TH-NC..M</b> Патроны 7/24 DIN 69871 резьбонарезные	I22
<b>TH-NC..T</b> Термопатроны 7/24 DIN 69871	I23