

Перв. примен.

Справ. №

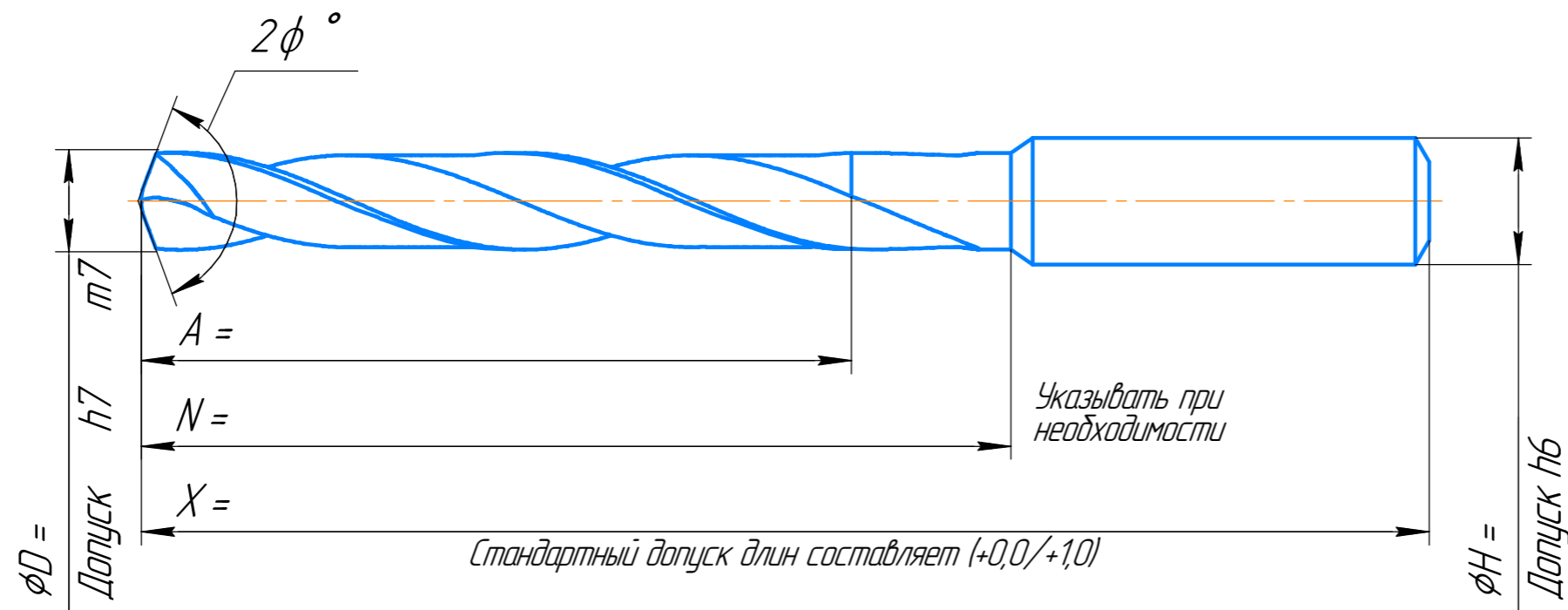
Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



Хвостовик

DIN 6535-NA (цилиндр)

DIN 6535-NB (Weldon)

Иной

Обрабатываемый материал: _____

Твердость: _____

Диаметр отверстия, мм: _____

Покрытие: да нет

Подвод СОЖ: внешний внутренний

Угол 2ϕ : 140° _____

Угол спирали: 30° _____

Направление резания: правое левое

Дополнительная информация:

1 Изготавливается в соответствии с ТУ 25.73.40-001-19279921-2020.

2 Покрытие (в случае наличия) - nASo-G.

3 Неуказанные параметры и применяемость инструмента - согласно каталога либо кода изготовителя.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	<p>Сверло ?</p> <p>спиральное</p> <p>Сплав твердый Guehring DK460UF</p>	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.						3		-
Проб.						Лист	Листов	1
Т.контр.								
Н.контр.								
Утв.								

Серия 2SS Сверло спиральное ARCONIT						
Обозначение	D	X	A	N	H	V
2SSD0160X50A13N16H4V118	1,60	50	13	16	4	118
2SSD0180X50A22H3V120	1,80	50	22,00	-	3	120
2SSD0205X50A24H3V120	2,05	50	24,00	-	3	120
2SSD0230X55A27H3V120	2,30	55	27,00	-	3	120
2SSD0280X60A33H3V120	2,80	60	33,00	-	3	120
2SSD0290X60A33H3V120	2,90	60	33,00	-	3	120
2SSD0330X60A20H4	3,30	60	20,00	-	4	140
2SSD0330X65A36H4V120	3,30	65	36,00	-	4	120
2SSD0340X70A39H4V120	3,40	70	39,00	-	4	120
2SSD0370X70A39H4V120	3,70	70	39,00	-	4	120
2SSD0450X80A47H5V120	4,50	80	47,00	-	5	120
2SSD0630X101A63H8V120	6,30	101	63,00	-	8	120
2SSD0700X109A69H8V120	7,00	109	69,00	-	8	120
2SSD1200X151A101V120	12,00	151	101,00	-	12	120