Инв. № подл.

 $2\phi_1$ ° =  $2\phi_2$ ° =  $\phi_{D_1}$  =  $A_1$  =  $A_2$  = X

Xвостовик DIN 6535-HA (цилиндр) DIN 6535-HB (Weldon) Иной

Твердость:		
Покрытие:	да	HEM
Подвод СОЖ:	внешний	внутренний
Направление резания:	правое	левое
Дополнительная инфорг	Л <u>О</u> ЦИЯ:	

Обрабатываемый материал:

- 1 Изготавливается в соответствии с ТУ 25.73.40-001-19279921-2020.
- 2 Покрытие (в случае наличия) пАСо-G.
- 3 Неуказанные параметры и применяемость инструмента согласно каталога либо кода изготовителя.

	_							
$\vdash$	$\dashv$							
						/lum	Масса	Масштаб
Изм. /Ц		№ докум.	Подп.	Дата	Сверло 🔞	/lum.	I IULLU	I IULWIIIUU
Разрац Пров.	<i>).</i>				спиральное комбиниров.	]		-
Т.конп	7 <i>p.</i>				,	Nucm	Лист	າດຽ 1
Н.конп. Утв.	7 <i>p.</i>				Сплав твердый Guehring DK460UF		arco	onit
Копировал Формат АЗ						<i>43</i>		