

**СВЕРЛА ДЛЯ БУМАГИ**  
**HIGH QUALITY, HIGH PRECISION** AND DURABLE PAPER DRILL BITS



# **СВЕРЛА ДЛЯ БУМАГИ**

**HIGH QUALITY,  
HIGH PRECISION  
AND DURABLE PAPER  
DRILL BITS**

# SUPER PAPER DRILL BITS

®

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ, ВЫСОКОТОЧНЫЕ, ИЗНОСОСТОЙКИЕ СВЕРЛА ДЛЯ БУМАГИ  
HIGH QUALITY, HIGH PRECISION AND DURABLE PAPER DRILL BITS



## SUPER PAPER DRILL BITS

Сверла для бумаги **Super paper drill bits** изготовлены из высококачественной стали и подверглись тщательной и скрупулезной обработке, прошли закаливание, что гарантирует высокое качество и долговечность.

Сверла для бумаги **Super paper drill bits** могут применяться в устройствах произведенных: **Citoborma, Nagel, Foellmer, Babs, Hang, OMM, Kobald, Stago, Uchida**, и многих других...



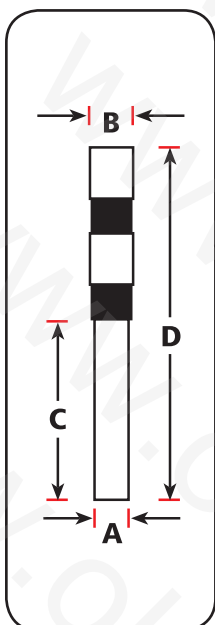
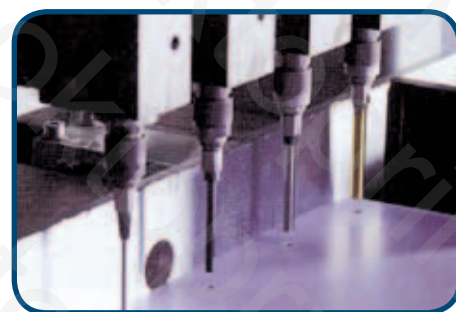
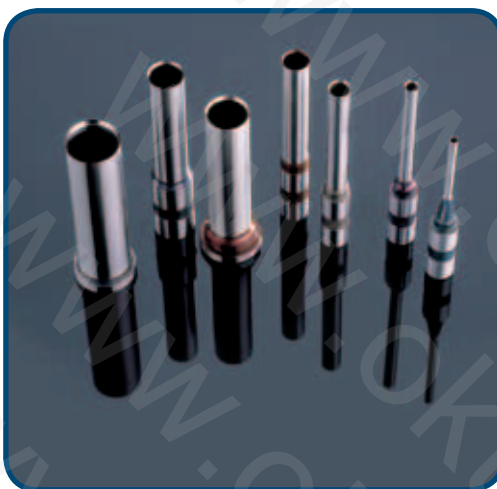
## SUPER PAPER DRILL BITS

**Super paper drill bits** are manufactured with the best quality steel and the most careful and scrupulous treatments and thermal processing, in order to achieve a high standard of quality and durability.

**Super paper drill bits** can be used on all types of drills:

**Citoborma, Nagel, Foellmer, Babs, Hang, OMM, Kobald, Stago, Uchida**, etc...

ДОСТУПНЫ ВСЕ РАЗМЕРЫ - AVAILABLE IN ALL SIZES



A	ДИАМЕТР СВЕРЛА DRILL DIAMETRE		B	ДИАМЕТР ХВОСТОВИКА COLLAR DIAMETRE		C		D	
	MM	inch		MM	inch	MM	inch	MM	inch
2,0		0,08"	11	0,43"	25	0,98"	58	2,28"	
2,5		0,10"	11	0,43"	27	1,06"	59	2,32"	
3,0 - 3,5		0,12" - 0,14"	11	0,43"	33	1,30"	66	2,60"	
4,0		0,16"	11	0,43"	44	1,73"	76	2,99"	
4,5		0,18"	11	0,43"	48	1,89"	80	3,15"	
5,0 - 5,5 - 6,0 - 6,5 - 7,0		0,20" - 0,22" - 0,24" 0,26" - 0,28"	11	0,43"	54	2,13"	86	3,39"	
7,5 - 8,0 - 8,5 9,0 - 9,5 - 10,0		0,30" - 0,31" - 0,33" 0,35" - 0,37" - 0,39"	11	0,43"	54	2,13"	86	3,39"	
9,0 - 9,5 - 10,0		0,35" - 0,37" - 0,39"	16	0,63"	54	2,13"	86	3,39"	
10,5 - 11,0 - 11,5 - 12,0		0,41" - 0,43" - 0,45" - 0,47"	16	0,63"	54	2,13"	86	3,39"	
12,5 - 13,0 - 14,0 - 15,0		0,49" - 0,51" - 0,55" - 0,59"	16	0,63"	54	2,13"	86	3,39"	
15,0 - 16,0 - 17,0 18,0 - 19,0 - 20,0		0,59" - 0,63" - 0,67" 0,71" - 0,75" - 0,79"	24	0,94"	63	2,48"	75	2,95"	