



Общество с ограниченной ответственностью «Современные Технологии НС»

ИНН 7733887869 КПП 773301001 ОГРН 1147746803060

125310, г. Москва, Пятницкое ш.
домовладение. 54, корп. 1, офис 204/1
Телефон: +7(495)181-23-88
www.creativetechnologyns.ru
E-mail: office@creativetechnologyns.ru

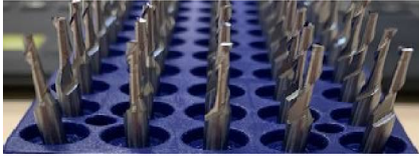
Исх. 7 от «__» _ 2022 года

*Касательно режущего инструмента производства
компании IND-SPHINX PRECISION LTD (Unit-B),
Индия.*

Уважаемые господа,

ООО «Современные Технологии НС» предлагает к поставке со склада в Москве нижеперечисленный твердосплавный режущий инструмент производства компании IND-SPHINX PRECISION LTD (Unit-B) по следующей цене:

№ п.п.	Наименование и характеристики товара	Ед. изм.	Кол-во
1	Фреза концевая P626. Твердосплавная. Ø2.00x9.00x38x3.175 мм. DCROUTERP626. Артикул P626P6261020000900000 	шт	1900
2	Фреза концевая P726. Твердосплавная. Ø2.00x9.00x38x3.175 мм, СВ ROUTER P726. Артикул P7261020000900000 	шт	1984
3	Фрезаконцевая P926. Твердосплавная. Ø2.00x8.00x38x3.175 мм, SINGLEFLROUTERP.	шт	242

	<p>Артикул P9261020000800000</p> 		
4	<p>Фреза концевая P0661. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø6.00x18.00x50x6.00 ммx170° / ROUTER P0661. Артикул P0661060001800D000</p> 	шт	29
5	<p>Фреза концевая P0661. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø6.00x20.00x60x6.00 ммx170° / ROUTER P0661. Артикул P0661060002000D000</p> 	шт	23
6	<p>Фреза концевая P0661. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø6.00x28.00x75x6.00 ммx170° / ROUTER P0661. Артикул P0661060002800D000</p>	шт	22

			
7	<p>Фреза концевая P0661. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø8.00x25.00x63x8.00 мм x170° / ROUTER P0661. Артикул P0661080002500D000</p> 	шт	25
8	<p>Фреза концевая P0661. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø8.00x32.00x75x8.00 мм x170° / ROUTER P0661. Артикул P0661080003200D000</p> 	шт	21
9	<p>Фреза концевая P0661. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø10.00x32.00x72x10.00 ммx170° / ROUTER P0661. Артикул P0661100003200D000</p>	шт	30

			
10	<p>Фреза концевая P0681. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø6.00x20.00x60x6.00 ммx170° / ROUTER P0681. Артикул P0681060002000D000</p> 	шт	22
11	<p>Фреза концевая P0681. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø6.00x28.00x75x6.00 ммx170° / ROUTER P0681. Артикул P0681060002800D000</p> 	шт	47
12	<p>Фреза концевая P0681. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø8.00x22.00x63x8.00 ммx170° / ROUTER P0681. Артикул P0681080002200D000</p>	шт	37

			
13	<p>Фреза концевая P0681. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø8.00x32.00x75x8.00 ммx170° Артикул P0681080003200D000</p> 	шт	48
14	<p>Фреза концевая P0681. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø10.00x32.00x72x10.00 ммx170° Артикул P0681100003200D000</p> 	шт	29
15	<p>Фреза концевая P0801. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø6.00x19.00x60x6.00 мм. Артикул P0801 P0801060001900D000</p>	шт	0

			
16	<p>Фреза концевая P0801. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø8.00x25.00x63x8.00 мм. Артикул P0801 P0801080002500D000</p> 	шт	0
17	<p>Фреза концевая P0801. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø10.00x30.00x72x10.00 мм. Артикул P0801100003000D000</p> 	шт	4
18	<p>Фреза концевая P1001. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø6.00x18.00x50x6.00 мм. Артикул P1001060001800D000</p>	шт	5

			
19	<p>Фреза концевая P1001. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø8.00x25.00x63x8.00 мм. Артикул P1001080002500D000</p> 	шт	2
20	<p>Фреза концевая P1001. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø10.00x30.00x72x10.00 мм. Артикул P1001100003000D000</p> 	шт	4
21	<p>Фреза концевая P1011. Твердосплавная, без покрытия, Ø10.00x30.00x72x10.00 мм. / Артикул P10111000030000000</p>	шт	27

			
22	<p>Фреза концевая P1011. Твердосплавная, без покрытия. 6.00 x 30.00 x 60.00 x 6.00 Артикул P1011060003000000</p> 		2
23	<p>Сферическая фреза, твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, D= 6мм, R=3мм, 25x75, Артикул P0701060002500D000</p> 	Шт.	4
24	<p>Фреза концевая P5351. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø6.00x18.00x50x6.00 мм x170° / Артикул P5351060001800D000</p> 	шт	31
25	<p>Фреза концевая P5351. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø8.00x25.00x63x8.00 мм x170° /</p>	шт	68

	<p>Артикул P535108000250AD000</p> 		
26	<p>Фреза концевая P5351. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø10.00x30.00x72x10.00 мм x170° / Артикул P5351100003000D000</p> 	шт	15
27	<p>Фреза концевая с угловым радиусом E1171. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø6.00x18.00x50x6.00 мм, угловой радиус 2.00 мм. Артикул E1171060001800D000</p> 	шт	5
28	<p>Фреза концевая с угловым радиусом E1171. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø8.00x25.00x63x8.00 мм, угловой радиус 2.00 мм Артикул E1171080002500D000</p>	шт	5

			
29	<p>Фреза концевая с угловым радиусом E1171. Твердосплавная, с алмазным покрытием рабочей части, Ø10.00x30.00x72x10.00 мм, угловой радиус 2.00 мм. Артикул E1171100003000D000</p> 	шт	5

Генеральный директор

С. В. Нуждин