



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
Web: www.creativetechnologyns.ru
E-mail: office@creativetechnologyns.ru

Исх. № 091-22/Tools от «10» июня 2022 года

На № _____ от _____

*Наличие на складе в г. Москва твердосплавного
режущего инструмента производства компании
HTT Centro Affilatura Srl, Италия.*

Уважаемые коллеги!

ООО «Современные Технологии НС» выражает вам свое почтение и наилучшие пожелания.

Направляем вам информацию по наличию на складе ООО «Современные Технологии НС» в г. Москва твердосплавного режущего инструмента производства компании HTT Centro Affilatura Srl, Италия:

№ п.п.	Наименование и характеристики товара	Ед. изм.	Количество, Наличие на складе			
Сверла из твердого сплава						
1	Сверло, диаметр 2,46 мм 50x110 Артикул PE1WN1257	шт	19			
2	Сверло, диаметр 2,7 мм 60x110 Артикул PE1WN1293	шт	9			
3	Сверло L=200мм (200x60) 2.7H12 Артикул PE1WN1294	шт	8			
4	Сверло 110x45, диаметр 3.1мм. Артикул PE1WN1295	шт	6			
5	Сверло 200x45, 3.1мм. Артикул PE1WN1296	шт	7			
6	Сверло 110x45 4.1мм. Артикул PE1WN1297	шт	3			
7	Сверло диам. 6,0мм, 45x110 мм Артикул PE1WN1300	шт	1			
8	Сверло Drill-bit диам. 6,0 H12 60x130 мм Артикул PE1WN3437	шт	2			
9	Сверло Drill-bit диам. 8,0 H12 60x130 мм Артикул PE1WN1301	шт	2			
Зенкера из твердого сплава						
10	Зенкер Counterbore диам. 2,7/3,5 55x110 мм Артикул AS2WN1283	шт	7			

11	Зенкер Counterbore диам. 3,1/4,3 55x110 мм Артикул AS2WN1284 / 253-48	шт	5			
12	Зенкер Counterbore диам. 4,1/5,0 55x110 мм Артикул AS2WN1285	шт	3			
13	Зенкер Counterbore диам. 4,3/5,8 мм, 55x110мм Артикул AS2WN1466 / 253-49	шт	3			
14	Зенкер Counterbore диам. 5,8/6,35 мм, 55x110мм Артикул AS2WN1464 / 253-54	шт	3			
15	Зенкер Counterbore диам. 6,0/7,4 55x110 мм Артикул AS2WN1286	шт	1			
16	Зенкер Counterbore диам. 4,1/4,7 55x110 мм Артикул AS2WN3042	шт	1			
17	Зенкер Counterbore диам. 4,1/4,7 55x130 мм Артикул AS2WN3435	шт	1			
18	Зенкер Counterbore диам. 5,8/7,2 55x110 мм Артикул AS2WN1467	шт	4			
19	Зенкер из твердого сплава 8.8/9.6 55x110 Артикул AS2W1287	шт	1			
Развертки из твердого сплава						
20	Развертка из твердого спл. 55x110, диам. 4.00 Артикул AI2WN1288	шт	6			
21	Развертка из твердого спл. 55x110, 4.3/5.05 Артикул AI2WN1462, 253-52	шт	2			
22	Развертка из твердого спл. 55x110, 4.3/5.05 Артикул AI2WN1463 / 253-53	шт	2			
23	Развертка диам. 5,7/5,9 60x130 мм Артикул AE2WN3448	шт	1			
24	Развертка из твердого спл. 55x110, 5.7/6.0 Артикул AC1WN2996	шт	1			
25	Развертка диам. 5,7/6,0 60x130 мм Артикул AE2WN1290	шт	2			
26	Развертка диам. 5,8/6,0 60x130 мм Артикул AI1N0765	шт	2			
27	Развертка из твердого спл. 55x110, 5.8/6.35 Артикул AI2WN1464 / 253-54	шт	3			
28	Развертка из твердого спл. 55x110, 7.2/7.94 Артикул AI2WN1465 / 253-55	шт	1			

29	Развертка из твердого спл. 55x110, 8,00 Артикул AI2WN1291	шт	1			
30	Развертка из твердого спл. 55x110, 10.00 Артикул AI2WN1292	шт	3			
31	Развертка из твердого спл. 55x110, 11.3/11.5 Артикул AC1WN3017	шт	1			
32	Развертка из твердого спл. 55x110, 13.70/14.00 Артикул AC2WN3025	шт	1			
33	Развертка из твердого спл. 55x110, 14.29/14.5 Артикул AC2WN3028	шт	1			
34	Направляющая втулка из закаленной стали Ø4,0 (для треноги) Артикул ME0003280	шт	2			
Сверла-развертки						
35	Сверло-развертка Foralesa диам. 3,1/4,82 H9 60x130 мм Артикул PA2WN3440	шт	1			
36	Сверло-развертка Foralesa диам. 3,1/4,0/4,82 H9 60x130 мм Артикул PA2WN3441	шт	1			
37	Сверло-развертка Foralesa диам. 3,20/4,03, 8x55x110 Артикул PA2IN0613	шт	1			
38	Сверло-развертка FORALESA из твердого сплава 2.50/4,08-60x130 Артикул PA2WN3267	шт	2			
39	Двухступенчатая сверло-развертка Foralesa, из твердого сплава d=4.1/5.1мм Артикул PA2WN3121	шт	1			
40	Сверло для стеклопластика и кевлара d=8 мм, 35x80 Артикул PE1WN2436	шт	1			
41	Сверло для стеклопластика и кевлара d=10 мм, 40x90 Артикул PE1WN2437	шт	1			
42	Сверло для стеклопластика и кевлара d=6 мм, 27x67 Артикул PE1WN2435	шт	1			

По вопросам приобретения данной продукции обращайтесь по указанным телефону и электронной почте.

Генеральный директор

С. В. Нуждин