



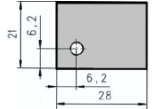
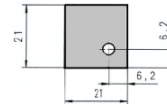
# Бланкети з тв./сплаву для обробки деревини CERATIZIT

Прайс-лист на 2022 рік – дійсний з 01.10.2022р.

Ціни зі складу в м.Києві в євро з ПДВ за 1 одиницю за курсом НБУ на день сплати

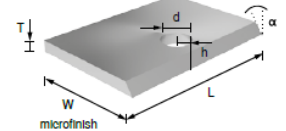
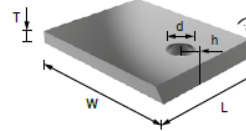
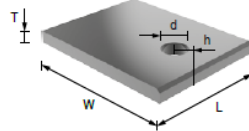
## СТВЛ PL10 заготовки спеціальні для профілювання з одним кутовим отвором

L [мм]	W [мм]	T [мм]	C [мм]	h [мм]	d [мм]	покращений універсальний KCR08 EUR		для обробки ДСтП SMG02 EUR	
21.0	21.0	1.5	-	6.2	4.1	кутовий отвір 11293469 8.60		11365260 11.10/2018	
28.0	21.0	1.5	-	6.2	4.1	кутовий отвір 11355560 10.70			



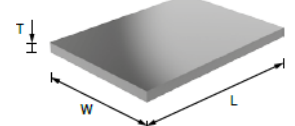
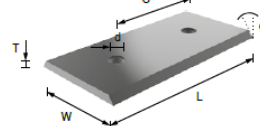
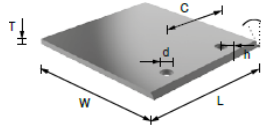
## СТВЛ ST10, ST11, MP11 заготовки стандартні для профілювання

L [мм]	W [мм]	T [мм]	C [мм]	h [мм]	d [мм]	покращений універсал. ST10 KCR08 EUR		покращений універсал. ST11 KCR08 EUR		покращений універсал. MP11 KCR08 EUR	
20.0	20.5	2.0	-	6.5	4.2	80301010 7.42					
20.5	25.0	2.0	-	6.4	4.2	11457635 10.28					
20.6	21.2	2.0	-	6.4	4.2	82031755 9.40					
20.6	28.2	2.0	-	6.4	4.2	82031756 11.50					
20.6	31.0	2.0	-	6.4	4.2	11457636 11.90/2021					
20.6	36.0	2.0	-	6.4	4.2	11457640 13.80/2021					
25.0	25.5	2.0	-	6.5	4.2	80301015 9.82					
25.0	30.5	2.0	-	6.5	4.2	80301016 11.20					
25.0	35.5	2.0	-	6.5	4.2	80301017 12.49					
30.0	25.5	2.0	-	6.5	4.2	80301019 11.14				80302046 h=5.9, d=5.2 12,06	
30.0	30.5	2.0	-	6.5	4.2	80301020 12.74					
30.0	35.5	2.0	-	6.5	4.2	80332963 14.34					



## СТВЛ ST20, ST21, RV22, ST00 заготовки для профілювання

L [мм]	W [мм]	T [мм]	C [мм]	h [мм]	d [мм]	покращ. універсал. ST20, ST21, ST22 KCR08 EUR		покращений універсал. RV22 KCR08 EUR		покращений універсал. ST00 KCR08 EUR	
30.0	20.5	2.0	14	6.5	4.2	80301022 ST20 9.54					
30.0	25.5	2.0	14	6.5	4.2	80301023 ST20 11.14					
30.0	35.5	2.0	14	6.5	4.2	80301027 ST20 14.31					
35.0	30.5	2.0	14	6.5	4.2	80301029 ST20 18.22					
35.0	35.5	2.0	14	6.5	4.2	80301030 ST20 21.20					
40.0	20.5	2.0	26	6.5	4.2	80301031 ST20 11.66					
40.0	25.5	2.0	26	6.5	4.2	80301032 ST20 13.69					
40.0	30.5	2.0	26	6.5	4.2	80301033 ST20 15.72					
40.0	35.5	2.0	26	6.3	4.2	80301034 ST20 22.80					
40.0	40.5	2.0	26	6.5	4.2	80301035 ST20 25.42					
50.0	16.5	1.5	26	6.2	4.5	82028278 ST21 15.35					
50.0	20.5	2.0	26	6.5	4.5	80301036 ST20 15.50					
50.0	25.5	2.0	26	6.5	4.2	80301037 ST20 16.28					
50.0	30.5	2.0	26	6.5	4.2	80301038 ST20 18.83					
50.0	40.5	2.0	26	6.5	4.2	80301041 ST20 30.55					
60.0	16.5	1.5	26	6.2	4.5	82028279 ST21 21.15					
60.0	18.0	2.0	26	5.5	4.3	11826590 ST22 23.82					
60.0	25.5	2.0	26	6.5	4.2	11356817 ST20 24.95		80301104 RV22 28.65			
60.0	30.5	2.0	26	6.3	4.2	80301087 ST21 27.91					
60.0	35.5	2.0	26	6.5	4.2	80301042 ST20 24.86		80301105 RV22 35.94			
60.0	35.5	2.0	44		4.2			80301106 RV22 35.94			
60.0	40.5	2.0	26	6.5	4.2	80301043 ST20 35.63					
60.0	45.5	2.0	26	6.5	4.2	80301044 ST20 39.45					
80.0	25.5	2.0	60	6.5	4.2	80301045 ST20 29.23					
80.0	30.5	2.0	60	6.3	4.2	80301096 ST21 38.22					
80.0	35.5	2.0	60	6.5	4.2	80301046 ST20 40.74				80301006 ST00 50.03	
80.0	40.5	2.0	60	6.5	4.2	80357685 ST20 42.19					
80.6	35.0	2.0	44		4.2			11721833 RV20 42.35			
100.0	35.5	2.0	44		4.2			11833150 RV20 48.00/2018			



\* Просимо звернути увагу на те, що кожен ніж або заготовка CERATIZIT має певний відтиск, який зроблено при спіканні твердого сплаву, форма відтиску залежить від марки твердого сплаву. Тому завжди ви маєте змогу легко визначити марку сплаву, коректність вибору до певного застосування, можливість оптимізації. Окрім того, тільки наявність такого маркування свідчить про виготовлення на заводах CERATIZIT!