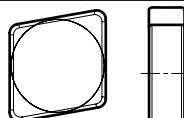


## Цельные пластины CBN



R - цельный CBN  
нейтрально



C - цельный CBN  
нейтрально



S - цельный CBN  
нейтрально

Код по ISO	Оснащение	Геометрия режущих кромок	Режущий материал	Артикул №/код №	Цена/шт. в ЕВРО Группа скидок 142
CNGN 090408 TN-S	Цельный CBN	Тип В	CBN 3018	302303133*	○
CNGN 090412 TN-S	Цельный CBN	Тип В	CBN 3018	302303139*	○
CNGN 120412 TN-S	Цельный CBN	Тип В	CBN 3018	7689 124,120	<b>94,00</b>
CNGN 120416 TN-S	Цельный CBN	Тип В	CBN 3018	7689 124,160	<b>94,00</b>
SNGN 090408 TN-S	Цельный CBN	Тип В	CBN 3018	302303134*	○
SNGN 090412 TN-S	Цельный CBN	Тип В	CBN 3018	302303140*	○
SNGN 120412 TN-S	Цельный CBN	Тип В	CBN 3018	7690 124,120	<b>92,00</b>
SNGN 120416 TN-S	Цельный CBN	Тип В	CBN 3018	7690 124,160	<b>92,00</b>
RNGN 120400 TN-S	Цельный CBN	Тип В	CBN 3018	302303144*	○

\* По запросу или в стадии подготовки

## Пластины CBN, для крепежа винтами




C - впаиные вершины  
нейтрально



D - впаиные вершины  
нейтрально



V - впаиные вершины  
нейтрально

Код по ISO	Оснащение	Геометрия режущих кромок	Режущий материал		Артикул №/код №	Цена/шт. в ЕВРО Группа скидок 142
CCGW 060204 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 1023	6128 2,501	7683 62,040	<b>42,00</b>
CCGW 09T304 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 1023	6128 3,50 & 3,501	7683 93,040	<b>46,00</b>
CCGW 060204 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 2028	6128 2,501	7684 62,040	<b>42,00</b>
CCGW 09T304 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 2028	6128 3,50 & 3,501	7684 93,040	<b>46,00</b>
CNGW 060204 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 1023	6128 2,501	7713 62,040	<b>40,00</b>
CNGW 09T304 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 1023	6128 3,50 & 3,501	7713 93,040	<b>44,00</b>
CNGW 060204 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 2028	6128 2,501	7714 62,040	<b>40,00</b>
CNGW 09T304 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 2028	6128 3,50 & 3,501	7714 93,040	<b>44,00</b>
DCGW 070202 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 1023	6128 2,501	7691 72,020	<b>56,00</b>
DCGW 070204 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 1023	6128 2,501	7691 72,040	<b>56,00</b>
DCGW 11T304 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 1023	6128 3,50 & 3,501	7691 113,040	<b>64,00</b>
DCGW 070202 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 2028	6128 2,501	7692 72,020	<b>56,00</b>
DCGW 070204 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 2028	6128 2,501	7692 72,040	<b>56,00</b>
DCGW 11T304 TN-B	впаиные вершины	Тип В	CBN 2028	6128 3,50 & 3,501	7692 113,040	<b>64,00</b>
DCGW 11T308 TN-B	впаиные вершины	Тип I	CBN 1023	6128 3,50 & 3,501	302301043*	○
DCGW 11T308 TN-B	впаиные вершины	Тип I	CBN 2028	6128 3,50 & 3,501	302301053*	○
VBMW 160404 TN-B Wiper	впаиные вершины	Тип D	CBN 1023	6128 3,50 & 3,501	302297752*	○
VBMW 160404 TN-B Wiper	впаиные вершины	Тип D	CBN 2028	6128 3,50 & 3,501	302297757*	○
VBMW 160408 TN-B	впаиные вершины	Тип D	CBN 1023	6128 3,50 & 3,501	302297753*	○
VBMW 160408 TN-B	впаиные вершины	Тип G	CBN 1023	6128 3,50 & 3,501	302302418*	○
VBMW 160408 TN-B	впаиные вершины	Тип D	CBN 2028	6128 3,50 & 3,501	302297758*	○
VBMW 160408 TN-B	впаиные вершины	Тип G	CBN 2028	6128 3,50 & 3,501	302302419*	○
VBMW 160412 TN-B	впаиные вершины	Тип D	CBN 1023	6128 3,50 & 3,501	302297754*	○
VBMW 160412 TN-B	впаиные вершины	Тип G	CBN 1023	6128 3,50 & 3,501	302302420*	○
VBMW 160412 TN-B	впаиные вершины	Тип D	CBN 2028	6128 3,50 & 3,501	302297764*	○
VBMW 160412 TN-B	впаиные вершины	Тип G	CBN 2028	6128 3,50 & 3,501	302302421*	○

\* По запросу или в стадии подготовки