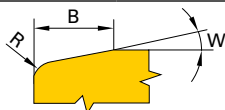
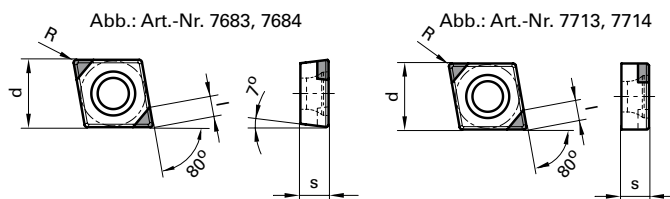



Schneidengeometrie



Typ	Kantenverrundung R	Negativfasenbreite B	Negativfasenwinkel W
Typ A	nein	-	-
Typ B	nein	0,20	20°
Typ C	ja	-	-
Typ D	ja	0,10	10°
Typ E	ja	0,10	20°
Typ F	ja	0,13	15°
Typ G	ja	0,15	20°
Typ H	ja	0,13	25°
Typ I	ja	0,20	20°

ISO-Wendeschneidplatte CBN-bestückt, Form C, für Schraubenspannung



Bestell-Nr. = Artikel-Nr. + Code-Nr.	ISO-Code	Schneidstoff	Schneidengeometrie	d mm	s mm	R mm	l mm		Stückpreis in € Rabattgruppe 142
7683 62,040	CCGW 060204 TN-DS	CBN 1023	Typ B	6,35	2,380	0,40	2,43	6128 2,501	42,00
7683 93,040	CCGW 09T304 TN-DS	CBN 1023	Typ B	9,53	3,970	0,40	2,82	6128 3,500	46,00
7684 62,040	CCGW 060204 TN-DS	CBN 2028	Typ B	6,35	2,380	0,40	2,43	6128 2,501	42,00
7684 93,040	CCGW 09T304 TN-DS	CBN 2028	Typ B	9,53	3,970	0,40	2,82	6128 3,500	46,00
7713 62,040	CNGW 060204 TN-DS	CBN 1023	Typ B	6,35	2,380	0,40	2,43	6128 2,501	40,00
7713 93,040	CNGW 09T304 TN-DS	CBN 1023	Typ B	9,53	3,970	0,40	2,82	6128 3,500	44,00
7714 62,040	CNGW 060204 TN-DS	CBN 2028	Typ B	6,35	2,380	0,40	2,43	6128 2,501	40,00
7714 93,040	CNGW 09T304 TN-DS	CBN 2028	Typ B	9,53	3,970	0,40	2,82	6128 3,500	44,00