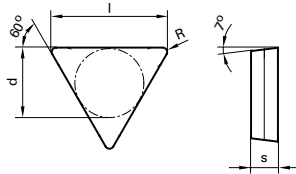
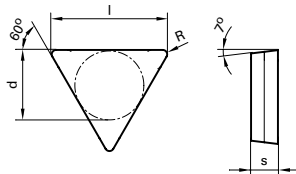


### ISO-Fullface-Platten CBN, Form T, für die Ventilsitzbearbeitung, für System GP 100



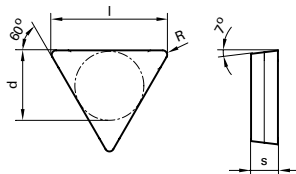
Bestell-Nr. = Artikel-Nr. + Code-Nr.	ISO-Code	Schneidstoff	Oberfläche	Schneiden- geometrie	d mm	s mm	R mm	l mm	Stückpreis in € Rabattgruppe 142
7703 61,020	TCCN 060102 FN-F	CBN 1023	○	Typ A	3,97	1,590	0,20	6,876	61,00
7703 61,040	TCCN 060104 FN-F	CBN 1023	○	Typ A	3,97	1,590	0,40	6,876	61,00
7704 61,020	TCCN 060102 FN-F	CBN 2028	○	Typ A	3,97	1,590	0,20	6,876	63,00
7704 61,040	TCCN 060104 FN-F	CBN 2028	○	Typ A	3,97	1,590	0,40	6,876	63,00
7678 61,020	TCCN 060102 EN-F	CBN 1023	Ⓢ	Typ C	3,97	1,590	0,20	6,876	63,00
7678 61,040	TCCN 060104 EN-F	CBN 1023	Ⓢ	Typ C	3,97	1,590	0,40	6,876	63,00
7705 92,040	TCCN 090204 EN-F	CBN 1024	Ⓢ	Typ C	5,56	2,380	0,40	9,630	97,00
7706 92,040	TCCN 090204 EN-F	CBN 2026	Ⓢ	Typ C	5,56	2,380	0,40	9,630	99,00
7679 61,020	TCCN 060102 EN-F	CBN 2028	Ⓢ	Typ C	3,97	1,590	0,20	6,876	63,00
7679 61,040	TCCN 060104 EN-F	CBN 2028	Ⓢ	Typ C	3,97	1,590	0,40	6,876	63,00
7679 92,040	TCCN 090204 EN-F	CBN 2028	Ⓢ	Typ C	5,56	2,380	0,40	9,630	97,00
7707 61,020	TCCN 060102 SN-F	CBN 1023	Ⓢ	Typ E	3,97	1,590	0,20	6,876	61,00
7707 61,040	TCCN 060104 SN-F	CBN 1023	Ⓢ	Typ E	3,97	1,590	0,40	6,876	61,00
7708 61,020	TCCN 060102 SN-F	CBN 2028	Ⓢ	Typ E	3,97	1,590	0,20	6,876	62,00
7708 61,040	TCCN 060104 SN-F	CBN 2028	Ⓢ	Typ E	3,97	1,590	0,40	6,876	62,00
7680 61,020	TCCN 060102 SN-F	CBN 1023	Ⓢ	Typ I	3,97	1,590	0,20	6,876	63,00
7680 61,040	TCCN 060104 SN-F	CBN 1023	Ⓢ	Typ I	3,97	1,590	0,40	6,876	63,00
7709 92,040	TCCN 090204 SN-F	CBN 1024	Ⓢ	Typ I	5,56	2,380	0,40	9,630	97,00
7710 92,040	TCCN 090204 SN-F	CBN 2026	Ⓢ	Typ I	5,56	2,380	0,40	9,630	99,00
7681 61,020	TCCN 060102 SN-F	CBN 2028	Ⓢ	Typ I	3,97	1,590	0,20	6,876	63,00
7681 61,040	TCCN 060104 SN-F	CBN 2028	Ⓢ	Typ I	3,97	1,590	0,40	6,876	63,00
7681 92,040	TCCN 090204 SN-F	CBN 2028	Ⓢ	Typ I	5,56	2,380	0,40	9,630	97,00

### ISO-Fullface-Platten PKD, Form T, für die Ventilsitzbearbeitung, für System GP 100



Bestell-Nr. = Artikel-Nr. + Code-Nr.	ISO-Code	Schneidstoff	Oberfläche	Schneiden- geometrie	d mm	s mm	R mm	l mm	Stückpreis in € Rabattgruppe 142
7712 61,020	TCCN 060102 FN-F	PKD	○	Typ A	3,97	1,590	0,20	6,876	72,00
7712 61,040	TCCN 060104 FN-F	PKD	○	Typ A	3,97	1,590	0,20	6,876	72,00

### ISO-Platten VHM, Form T, für die Ventilsitzbearbeitung, für System GP 100



Bestell-Nr. = Artikel-Nr. + Code-Nr.	ISO-Code	Schneidstoff	Oberfläche	Schneiden- geometrie	d mm	s mm	R mm	l mm	Stückpreis in € Rabattgruppe 142
7711 61,020	TCCN 060102 FN-S	VHM	Ⓢ	Typ A	3,97	1,590	0,20	6,876	34,50
7711 61,040	TCCN 060104 FN-S	VHM	Ⓢ	Typ A	3,97	1,590	0,20	6,876	34,50

○ blank

Ⓢ TiN

Ⓐ TiAlN

Ⓐ TiAlN SuperA

Proton