

Turning Inserts

TNMG General Purpose



Coated Grades - CVD

YBC251

ANSI	ISO	L (Inch)	ØI.C. (Inch)	S (Inch)	Ød (Inch)	r (Inch)	Code
TNMG332	TNMG160408	0.650	0.375	0.187	0.150	0.031	575374
TNMG431	TNMG220404	0.866	0.500	0.187	0.203	0.016	575440
TNMG432	TNMG220408	0.866	0.500	0.187	0.203	0.031	575458
TNMG433	TNMG220412	0.866	0.500	0.187	0.203	0.047	575502
TNMG434	TNMG220416	0.866	0.500	0.187	0.203	0.063	575548
TNMG543	TNMG270612	1.083	0.625	0.250	0.250	0.047	575558
TNMG544	TNMG270616	1.083	0.625	0.250	0.250	0.063	575566

YBC351

ANSI	ISO	L (Inch)	ØI.C. (Inch)	S (Inch)	Ød (Inch)	r (Inch)	Code
TNMG332	TNMG160408	0.650	0.375	0.187	0.150	0.031	575376
TNMG431	TNMG220404	0.866	0.500	0.187	0.203	0.016	575442
TNMG432	TNMG220408	0.866	0.500	0.187	0.203	0.031	575460
TNMG433	TNMG220412	0.866	0.500	0.187	0.203	0.047	575504
TNMG434	TNMG220416	0.866	0.500	0.187	0.203	0.063	575550
TNMG543	TNMG270612	1.083	0.625	0.250	0.250	0.047	575560
TNMG544	TNMG270616	1.083	0.625	0.250	0.250	0.063	575568

YBD102

ANSI	ISO	L (Inch)	ØI.C. (Inch)	S (Inch)	Ød (Inch)	r (Inch)	Code
TNMG332	TNMG160408	0.650	0.375	0.187	0.150	0.031	575378

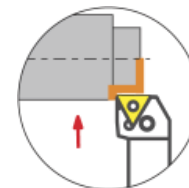
YBD151

ANSI	ISO	L (Inch)	ØI.C. (Inch)	S (Inch)	Ød (Inch)	r (Inch)	Code
TNMG331	TNMG160404	0.650	0.375	0.187	0.150	0.016	575332
TNMG332	TNMG160408	0.650	0.375	0.187	0.150	0.031	575380
TNMG431	TNMG220404	0.866	0.500	0.187	0.203	0.016	575444
TNMG432	TNMG220408	0.866	0.500	0.187	0.203	0.031	575462
TNMG433	TNMG220412	0.866	0.500	0.187	0.203	0.047	575506
TNMG434	TNMG220416	0.866	0.500	0.187	0.203	0.063	575552
TNMG543	TNMG270612	1.083	0.625	0.250	0.250	0.047	575562
TNMG544	TNMG270616	1.083	0.625	0.250	0.250	0.063	575570

YBM251

ANSI	ISO	L (Inch)	ØI.C. (Inch)	S (Inch)	Ød (Inch)	r (Inch)	Code
TNMG332	TNMG160408	0.650	0.375	0.187	0.150	0.031	575382
TNMG432	TNMG220408	0.866	0.500	0.187	0.203	0.031	575464
TNMG433	TNMG220412	0.866	0.500	0.187	0.203	0.047	575508
TNMG434	TNMG220416	0.866	0.500	0.187	0.203	0.063	575554

To be used with holders: PTFNR/L; PTTNR/L; PTGNR/L; MTGNR/L; MTJNR/L; MTFNR/L; S_ _=PTFNR/L



EXAMPLE: PTFNR