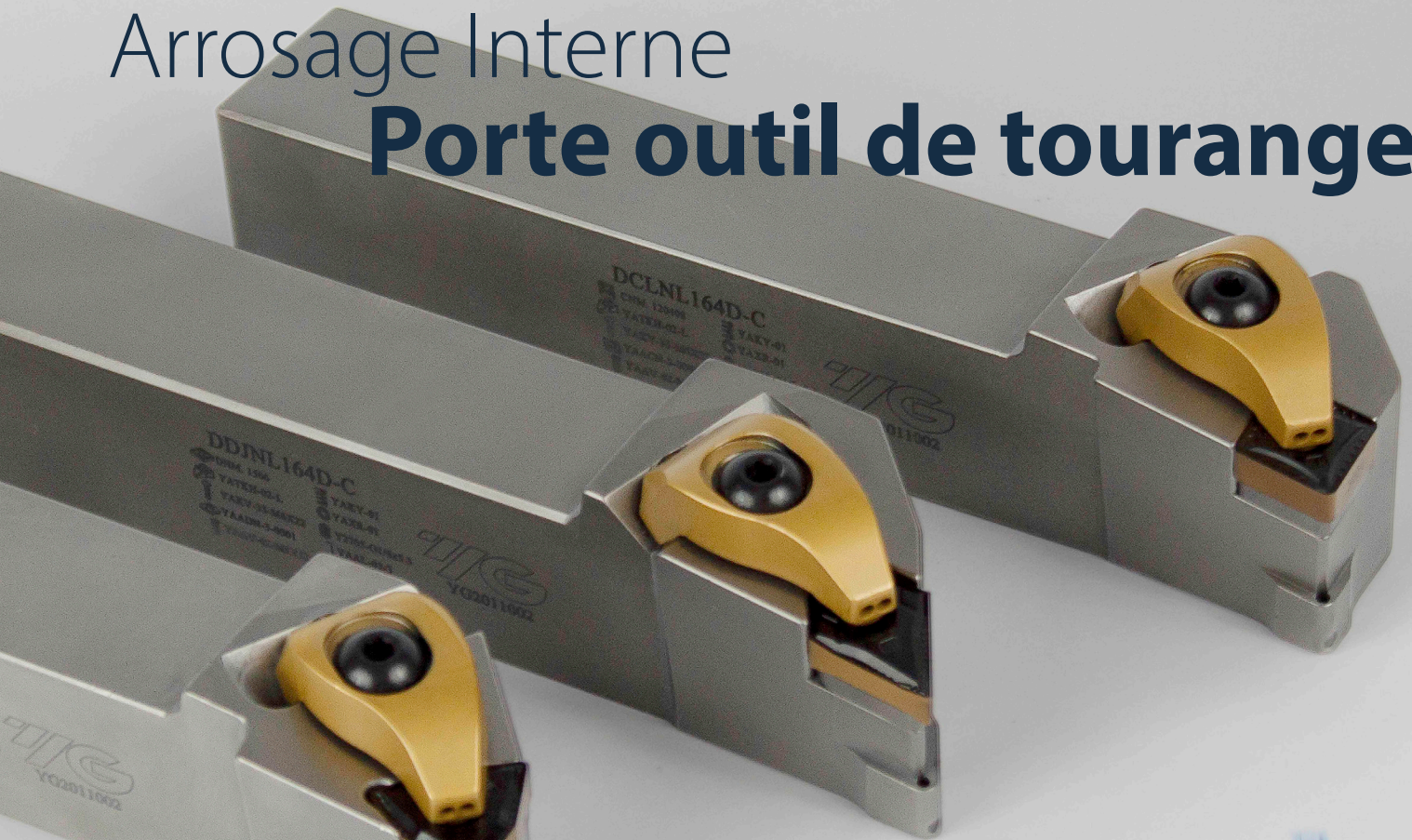


Arrosage Interne Porte outil de tourage



" PLUS + "

Achetez 1 porte outil Style D avec passage de refroidissement interne

Recevez 1 paquet 10 plaquettes basé sur notre gamme standard de grades et géométries disponibles sans frais!

Cette promotion est valide jusqu'au 31 mars 2022 seulement au Canada

Arrosage par la clampe et en dessous de la plaquette

Allonge la durée de vie de la plaquette avec une vitesse de coupe améliorée

Position précise de la plaquette
- Excellente répétabilité

Remplacement de la plaquette simple et rapide



Porte outil de tournage d'arrosage interne (Pouce)



	YG-1 CANADA (ANSI)	W	H	L	KAPR (ANSI)	DIMENSION	STYLE	TAILLE (ANSI)	PROMO KIT PRIX (CAD)	
TOURNAGE	DCLNR124B-C	0.750	0.750	4.	-5°	0.75x0.75x4.5	CNMG	43	\$152.18	
	DCLNL124B-C	0.750	0.750	4.500	-5°	0.75x0.75x4.5	CNMG	43	\$152.18	
	DCLNR164D-C	1.000	1.000	6.000	-5°	1x1x6	CNMG	43	\$154.76	
	DCLNL164D-C	1.000	1.000	6.000	-5°	1x1x6	CNMG	43	\$154.76	
TRONÇONNAGE	DCLNR204D-C	1.250	1.250	6.000	-5°	1.25x1.25x6	CNMG	43	\$175.40	
	DCLNL204D-C	1.250	1.250	6.000	-5°	1.25x1.25x6	CNMG	43	\$175.40	
	DCKNR164D-C	1.000	1.000	6.000	15°	1x1x6	CNMG	43	\$154.76	
	DCKNL164D-C	1.000	1.000	6.000	15°	1x1x6	CNMG	43	\$154.76	
	DCKNR204D-C	1.250	1.250	6.000	15°	1x1x6	CNMG	43	\$175.40	
	DCKNL204D-C	1.250	1.250	6.000	15°	1x1x6	CNMG	43	\$175.40	
	DCBNR164D-C	1.000	1.000	6.000	15°	1x1x6	CNMG	43	\$154.76	
	DCBNL164D-C	1.000	1.000	6.000	15°	1x1x6	CNMG	43	\$154.76	
	DCBNR204D-C	1.250	1.250	6.000	15°	1x1x6	CNMG	43	\$175.40	
	DCBNL204D-C	1.250	1.250	6.000	15°	1x1x6	CNMG	43	\$175.40	
	DDJNR124B-C	0.750	0.750	4.500	-3°	0.75x0.75x4.5	DNMG	43	\$152.18	
	DDJNL124B-C	0.750	0.750	4.500	-3°	0.75x0.75x4.5	DNMG	43	\$152.18	
	DDJNR164D-C	1.000	1.000	6.000	-3°	1x1x6	DNMG	43	\$154.76	
	DDJNL164D-C	1.000	1.000	6.000	-3°	1x1x6	DNMG	43	\$154.76	
	FRAISAGE	DDJNR204D-C	1.250	1.250	6.000	-3°	1.25x1.25x6	DNMG	43	\$175.40
		DDJNL204D-C	1.250	1.250	6.000	-3°	1.25x1.25x6	DNMG	43	\$175.40
DDNNN164D-C		1.000	1.000	6.000	27.5°	1x1x6	DNMG	43	\$154.76	
DDNNN204D-C		1.250	1.250	6.000	27.5°	1.25x1.25x6	DNMG	43	\$175.40	
DSBNR164D-C		1.000	1.000	6.000	15°	1x1x6	SNMG	43	\$154.76	
DSBNL164D-C		1.000	1.000	6.000	15°	1x1x6	SNMG	43	\$154.76	
DSBNR204D-C		1.250	1.250	6.000	15°	1.25x1.25x6	SNMG	43	\$175.40	
DSBNL204D-C		1.250	1.250	6.000	15°	1.25x1.25x6	SNMG	43	\$175.40	
DSSNR164D-C		1.000	1.000	6.000	45°	1x1x6	SNMG	43	\$154.76	
DSSNL164D-C		1.000	1.000	6.000	45°	1x1x6	SNMG	43	\$154.76	
DSSNR204D-C		1.250	1.250	6.000	45°	1.25x1.25x6	SNMG	43	\$175.40	
DSSNL204D-C		1.250	1.250	6.000	45°	1.25x1.25x6	SNMG	43	\$175.40	
DSDNN164D-C		1.000	1.000	6.000	45°	1x1x6	SNMG	43	\$154.76	
DSDNN204D-C		1.250	1.250	6.000	45°	1.25x1.25x6	SNMG	43	\$175.40	
PÉRÇAGE		DTJNR164D-C	1.000	1.000	6.000	-3°	1x1x6	TNMG	43	\$154.76
		DTJNRL164D-C	1.000	1.000	6.000	-3°	1x1x6	TNMG	43	\$154.76
	DTJNR204D-C	1.250	1.250	6.000	-3°	1x1x6	TNMG	43	\$175.40	
	DTJNRL204D-C	1.250	1.250	6.000	-3°	1x1x6	TNMG	43	\$175.40	
	DWLNR124B-C	0.750	0.750	4.500	-5°	0.75x0.75x4.5	WNMG	43	\$152.18	
	DWLNL124B-C	0.750	0.750	4.500	-5°	0.75x0.75x4.5	WNMG	43	\$152.18	
	DWLNR164D-C	1.000	1.000	6.000	-5°	1x1x6	WNMG	43	\$154.76	
	DWLNL164D-C	1.000	1.000	6.000	-5°	1x1x6	WNMG	43	\$154.76	
	DWLNR204D-C	1.250	1.250	6.000	-5°	1.25x1.25x6	WNMG	43	\$175.40	
	DWLNL204D-C	1.250	1.250	6.000	-5°	1.25x1.25x6	WNMG	43	\$175.40	

Plaquettes de tournage



YG1010 K05 - K15

Une excellente résistance à l'usure peut offrir une productivité élevée avec une meilleure durée de vie



YG1001 P01 - P10 K10 - K25

Nuance dure pour une productivité élevée dans des applications stables dans la finition de fonte grise et d'acier



YG3010 P05 - P20 K15 - K35

Premier choix pour la finition de l'acier et la fonte



YG3015 P10 - P25

Polyvalence moyenne à finition dans des applications stables



YG3020 P15 - P30

Grande polyvalence dans le roughing et la finition



YG3030 P20 - P35 M10 - M30

Nuance robuste pour coupes interrompues dans l'acier et hautes vitesses dans l'acier inoxydable



YG211 M05 - M25

Finition et semi-finition des aciers inoxydables



YG213 M20 - M35

Premier choix pour l'acier inoxydable



YG214 M30 - M40 S25 - S30

Pour un usinage instable en acier inoxydable



YG401 S10 - S20

Premier choix pour HRSA et Titane

Appelez (905) 335 - 2500 ou visitez yg1.ca. Offre d'une durée limitée. Ne peut être jumelé à aucune autre offre / réduction. Valable au Canada uniquement par les distributeurs YG-1 participants. Veuillez envoyer votre commande par courriel à orders@yg1.ca.

