

# Nouveau Disques à lamelles rectifiable de Klingspor

# TITAN XL



Fête ses



des disques  
abrasifs à  
lamelles

**SMT 950 T / TITAN XL** – Le nouveau disque à lamelles de Klingspor, se distingue comme étant le plus épais et le plus durable de ce fabricant. Sa plaque d'appui unique, en forme de ventilateur, assure le refroidissement lors des applications les plus difficiles, tandis que son moyeu fileté 5/8 - 11 favorise le changement rapide de disques, ce qui maximise la productivité.

**SMT 950 T TITAN-XL**



### SUPPORT RÉGLABLE

Sa conception unique permet une utilisation de tous ses rabats; ainsi, en coupant le bord de la plaque du support, on expose de nouveaux grains abrasifs, ce qui permet d'utiliser plus longtemps chaque disque.



### CHANGEMENT RAPIDE

Changement de disque facile et rapide grâce au moyeu fileté 5/8-11 intégré du disque.



### REFROIDIR LE DISQUE PENDANT LE FONCTIONNEMENT

La forme unique en ventilateur de la plaque arrière permet de rafraîchir le disque en cours de fonctionnement, ce qui prolonge sa durée de vie. Cette solide plaque arrière en plastique permet plus de mordant au besoin.

Diam. x alésage	Grain	TPM max.	N <sup>bre</sup> par paquet	Code article	PRIX
4 1/2 x 5/8 (filet : 11)	40	13 300	10	359074	
4 1/2 x 5/8 (filet : 11)	60	13 300	10	359073	7.85 \$
4 1/2 x 5/8 (filet : 11)	80	13 300	10	359072	
4 1/2 x 5/8 (filet : 11)	120	13 300	10	359071	
5 x 5/8 (filet : 11)	40	12 200	10	363984	
5 x 5/8 (filet : 11)	60	12 200	10	363971	9.07 \$
5 x 5/8 (filet : 11)	80	12 200	10	363970	
5 x 5/8 (filet : 11)	120	12 200	10	363969	

### Propriétés

Nature du grain	Corindon au zircon
Plateau	Mat. plast. renf. de fibres de verre, trimable
Type	
Exécution	Bombée 12°

20% de lamelles en plus



**XL**  
TITAN XL se distingue par 20 % de lamelles en plus, ce qui en fait à ce jour notre disque à lamelles le plus épais et le plus durable.



**70 ANS**  
AU SERVICE  
DE LA PRÉCISION

**COMMUNIQUEZ AVEC NOUS  
DÈS AUJOURD'HUI !**

Tel.: 418 683.2527  
800 463.5089

395, avenue Marconi,  
Québec QC G1N 4A5

oiq@quebecindustriel.com  
www.quebecindustriel.com