

DISQUE GAMME FONTE - PVC - MÉTAL

RS80 | incontournable pour la coupe de l'acier en grand diamètre



DIATEKBTP

SPECIALISTE
VENTE & LOCATION
PETIT MATERIEL

Tél : 03.20.60.47.80

LE CONSEIL DE L'EXPERT



Le disque RS80 est destiné à remplacer les abrasifs courants pour les coupes d'acier, tôle et tuyaux.

Grâce à leur technologie "BSL" Brazed Single Layer (brasure monocouche) les diamants sont brasés sur la tôle en une seule couche (et non de manière aléatoire) = usure uniforme, durée de vie multipliée par 30 en moyenne par rapport à un disque abrasif.

EN 13236 |

DESCRIPTION ET AVANTAGES

- Faible épaisseur : meilleure pénétration, coupe + rapide, même dans les matériaux durs comme l'acier
- Super résistant : plus de problème de rupture du disque
- + pour l'environnement : réduit les étincelles et les fragments, ne dégage pas d'odeurs

MATÉRIAUX



acier



fonte



rail et montant
métallique

RÉFÉRENCE	Ø	ALÉSAGE	SEGMENT		MACHINE	TYPE DE COUPE
			Nbr	L x l x h		
RS80300	300	20/22,23/25,4	16	55 x 3,9 x 3		&
RS80350	350		20	55 x 3,9 x 3		
RS80400	400	25,4	22	55 x 3,9 x 3		
RS80450	450		26	55 x 3,9 x 3		
RS80500	500		28	55 x 4,3 x 3		