

DISQUES FONTE, PVC, MÉTAL

**SPI**

Incontournable pour la coupe de l'acier en petit diamètre



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, Montant métallique

LE MOT DE L'EXPERT



Les disques SPI sont destinés à remplacer les abrasifs courants pour les coupes d'acier, tôle, 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.

Référence	Ø	Alésage	Segment		Machine	Travail à sec ou à eau
			Nombre	L x l x h		
SPI125/22	125	22,23	10	36 x 1,3 x 1,5		A sec
SPI230/22	230	22,23	16	42 x 1,8 x 1,5		A sec