

PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

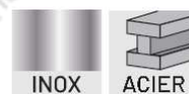
Pour meuleuses électroportatives.

Meules minces conçues pour le tronçonnage de pièces en acier et/ou inox.

Pour menuisiers, serruriers, plombiers, maintenance...



DISQUE NORMÉ
EN 12413



Disques à tronçonner Saint-Marcouf Performance

DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

Coupe rapide de l'acier ou l'inox.

Rendement optimisé pour machines puissantes.

Ne chauffe pas.

Précision exceptionnelle dans des environnements exigeants.

Tronçonnage des sections pleines possible.

Composition sans soufre, ni fer, ni chlore.

Renforcement : 2 armatures extérieures en fibre de verre tissée et résinée sur toute la surface du disque.

Abrasif : corindon.

Moyeu plat.

Utilisation : Acier/Inox.



ASPECTS NORMATIFS :

Conformes à la norme EN 12413. Label OSA.

INFORMATIONS DIVERSES ET CONSEILS :

Le Label OSA Label international est spécifique à la fabrication des abrasifs.

Il définit les conditions de sécurité pour l'utilisateur et de traçabilité des produits.

Ce certificat est un gage de qualité et de sérénité. Pour votre sécurité : les disques à tronçonner ne doivent pas être utilisés pour ébarber.

Diamètre mm	Épaisseur mm	Alésage mm	T/min max	Cond	Code
125	1,6	22,23	12200	25	612 158
230	2	22,23	6600	25	612 165



Forts de notre expertise depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité/prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent au travers de notre « charte fournisseur » sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et la lutte contre la corruption.

En savoir plus, www.legallais.com

Mise-à-jour : 16/11/18