

> A 30 2S Tronçonnage acier

Caractéristiques :

- Disque à moyeu déporté
- Coupe des métaux ferreux, aciers de construction, fonte dure
- Très bonne vitesse de coupe
- Bonne longévité
- Renforcement : 2 armatures extérieures en fibre de verre tissée et résinée sur toute la surface du disque
- Abrasif : corindon (A)
- Universel métaux
- Épaisseur 2,5 mm
- Tronçonnage rapide et grande rigidité latérale



Ø (mm)	Épaisseur (mm)	Alésage (mm)	Vitesse (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	
125	2,5	22,23	80	12200	10103100
230	2,5	22,23	80	6600	10103101

STANDARD



- Longévité : ●●●●○
- Vitesse : ●●●●○

Préconisation machine :

Utilisateurs :

- Serrurier - Ferronnier
- Machiniste agricole
- Menuisier métallique
- Service public - Collectivités