

## > A 30 TX Tronçonnage acier

### Caractéristiques :

- Disque à moyeu déporté
- Coupe des métaux ferreux, aciers de construction, aciers haute dureté, fonte dure.
- Grande vitesse de coupe, et longévité
- Renforcement : 2 armatures extérieures en fibre de verre tissée et résinée sur toute la surface du disque
- Abrasif : corindon (A)
- Épaisseur 3,2 mm
- Rigidité latérale très élevée et très longue durée de vie



Ø (mm)	Épaisseur (mm)	Alésage (mm)	Vitesse (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	
115	3,2	22,23	80	13200	10101002
125	3,2	22,23	80	12200	10101003
180	3,2	22,23	80	8500	10101005
230	3,3	22,23	80	6600	10101006

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Longévité : </li> <li>• Vitesse : </li> </ul>
	<p><b>Préconisation machine :</b> </p> <p><b>Utilisateurs :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Construction métallique</li> <li>• Serrurier - Ferronnier</li> <li>• Machiniste agricole</li> <li>• Tuyauteur - Chaudronnier</li> <li>• Construction et réparation navale</li> </ul>

