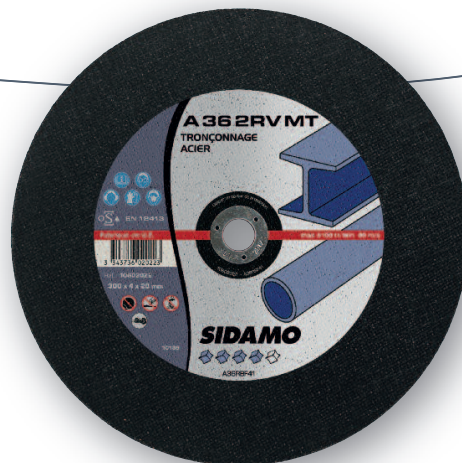


> A 36 2RV MT Tronçonnage acier

Caractéristiques :

- Disque à moyeu plat
- Tronçonneuses thermiques pour métaux ferreux
- Très bonne 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 4 mm
- Rigidité latérale très élevée et très longue durée de vie dans le tronçonnage de grandes sections en acier



Ø (mm)	Épaisseur (mm)	Alésage (mm)	Vitesse (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	
300	4	20	80	5100	10602022
300	4	22,23	80	5100	10602021
350	4	25,4	80	4400	10602046

<p>PRO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Longévité : • Vitesse :
	<p>Préconisation machine : </p> <hr/> <p>Utilisateurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construction métallique - Bardeur • Tuyauteur