

OPINDUS S.A.	MATÉRIEL OPINDUS	Page: 1/1
	TRONÇONNEUSE FA9C-5M	Date : 10/05
		Indice : 1
		Verif : ChP
		Appro : NPL

La tronçonneuse FA9C-5M est une meuleuse d'angle pour disques de diamètre 230 mm équipée d'un carter enveloppant pour protéger la totalité du disque.

Le carter extérieur tournant est normalement tenue en position ouverte avec la main qui tient la fausse poignée.

Le disque standard est un disque à plaquettes carbure brasées (56). Il peut être remplacé par un disque à segments diamant de mêmes dimensions.

Utilisation : tronçonnage métal, plastique, bois, ...

Vitesse de rotation : 4 500 t/mn
Masse : 4,8 kilos

