



---

# Scie aluminium

## Description

---

Scie industrielle pour l'aluminium qui coupe automatiquement, par commande pneumatique à 2 boutons, et où la pièce est doublement serrée pneumatiquement.

Le serrage est réglable horizontalement et verticalement.

De plus, cette scie est équipée d'un système de lubrification par brouillard qui favorise le sciage.

L'avance de la lame de scie est réglable avec cette machine.

### Propriétés:

mouvement de sciage automatique

double serrage pneumatique

la lame de scie se déplace de bas en haut

Lame de scie en carbure massif

vitesse de coupe réglable

butée de longueur

système de lubrification et de réduction

usine de nébulisation

canon à air

Lame de scie 13.15.1016 incluant



## Informations supplémentaires

Numéro d'article	16874	
Modèle	TL 400 A	
EAN	8718242078511	
CBS Numéro de statistiques	84615011	
Groupe d'articles	Scies industrie aluminium	
Marque	Huvema	
Caractéristiques	Dimensions de lame de scie	400 x 50 mm
	Capacité de sciage à 45° rectangulaire	160 x 70 mm
	Capacité de sciage à 45° rond	115, mass. 80 mm
	Capacité de sciage à 45° carré	100, mass. 70 mm
	Capacité de sciage à 90° rectangulaire	250 x 85 mm
	Capacité de sciage à 90° rond	130, mass. 90 mm
	Capacité de sciage à 90° carré	110, mass. 70 mm
	Nombre de tours	3000 tr/min
	Lame de la scie	400 x 50 mm
	Puissance du moteur	3 kW
	Tension	400 V
	Hauteur de l'objet	970 mm
	Poids	380 kg
Dimensions de l'emballage	900 x 1000 x 1400 mm	
Groupe d'articles code	347222	



