

ALUCUT TT420-M SCIE MANUELLE POUR ALUMINIUM**€2 .475,20 (HT)**

Scie manuelle semi-professionnelle aluminium pour un usage régulier. La machine est équipée d'un dispositif de serrage à commande manuelle. La scie au carbure s'élève de l'armoire au moyen d'une poignée de levage. La position de travail peut être ajustée en tournant le cadre supérieur à l'aide de la pédale pratique. Le sciage de l'aluminium fait l'objet d'une grande attention aux détails, comme la facilité d'utilisation de la machine. Coupe de haute qualité car la scie fonctionne avec un levage manuel de la scie par le bas. Travail en toute sécurité avec les doubles pinces manuelles. **En option, des convoyeurs à rouleaux de 1,5 mètre avec butée de longueur sont disponibles.**

UGS : 0AC420MAN

GALERIJAFBEELDINGEN



Scie manuelle semi-professionnelle aluminium pour un usage régulier. La machine est équipée d'un dispositif de serrage à commande manuelle. La scie au carbure s'élève de l'armoire au moyen d'une poignée de levage. La position de travail peut être ajustée en tournant le cadre supérieur à l'aide de la pédale pratique. Le sciage de l'aluminium fait l'objet d'une grande attention aux détails, comme la facilité d'utilisation de la machine. Coupe de haute qualité car la scie fonctionne avec un levage manuel de la scie par le bas. Travail en toute sécurité avec les doubles pinces manuelles. **En option, des convoyeurs à rouleaux de 1,5 mètre avec butée de longueur sont disponibles.**

INFORMATION PRODUIT

- Construction stable et robuste
 - Une opération simple
- Position de travail rotative avec pédale
 - Serrage manuel
 - Levier de scie manuel
- Ouverture manuelle du capot de protection
- Deux pinces manuelles à serrage rapide avec mors de serrage en PTFE
 - Butée arrière réglable

- Lame de scie Ø 420 mm
- Refroidissement manuel
- Guide de largeur inclus

DESCRIPTION

Scie manuelle semi-professionnelle aluminium pour un usage régulier. La machine est équipée d'un dispositif de serrage à commande manuelle. La scie au carbure s'élève de l'armoire au moyen d'une poignée de levage. La position de travail peut être ajustée en tournant le cadre supérieur à l'aide de la pédale pratique. Le sciage de l'aluminium fait l'objet d'une grande attention aux détails, comme la facilité d'utilisation de la machine. Coupe de haute qualité car la scie fonctionne avec un levage manuel de la scie par le bas. Travail en toute sécurité avec les doubles pinces manuelles. **En option, des convoyeurs à rouleaux de 1,5 mètre avec butée de longueur sont disponibles.**

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	150 kg
Diamètre lame de scie	420mm
Alésage	30 mm
Moteur	4 CV
Voltage	230 V, 3 x 400V
Connexion d'extraction	100 mm
Vitesse de la lame de scie	3000
Unité de scie rotative	Gauche 60°, droite 60°
Plage de coupe, ronde 90	150 mm
Plage de coupe carré 90°	138 mm

Plage de coupe rectangle 90° 200 x 124 mm

Plage de coupe, ronde 45° 150 mm

Plage de coupe carré 45° 128 mm

Plage de coupe rectangle 45° 190 x 100 mm