

SCIE À RUBAN TT250 - 230V



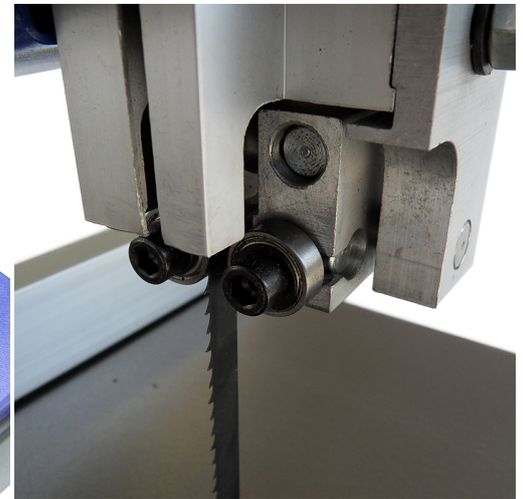
€495,04 (HT)

Scie à ruban compacte équipée d'un moteur à induction 230V avec système à trois rouleaux pour un guidage optimal du lame. Par rapport aux machines classiques équipées de moteurs à balais de carbone, vous avez deux avantages avec cette scie à ruban. Le moteur à induction est à la fois plus silencieux et plus puissant. Le système à trois rouleaux accompagne le ruban de sciage tant au-dessus qu'en dessous de la table de travail. La table de travail de cette scie à ruban est entièrement en fonte et peut être inclinée jusqu'à 45°. En standard, cette machine est équipée d'un guide de longueur précis et d'un guide d'onglet. Enfin, cette scie à ruban est fournie en standard avec une base robuste sur roues. La base est facile à utiliser au moyen d'une pédale, ce qui permet de déplacer la machine sans problème.

Différentes largeurs de lame de scie en acier trempé "Flexback" disponibles : 6mm - 10mm - 13mm.
Livraison standard avec une largeur de 10 mm.

UGS : 0BS250S

GALERIJAFBEELDINGEN



Scie à ruban compacte équipée d'un moteur à induction 230V avec système à trois rouleaux pour un guidage optimal du lame. Par rapport aux machines classiques équipées de moteurs à balais de carbone, vous avez deux avantages avec cette scie à ruban. Le moteur à induction est à la fois plus silencieux et plus puissant. Le système à trois rouleaux accompagne le ruban de sciage tant au-dessus qu'en dessous de la table de travail. Les roues de roulement sont revêtues de caoutchouc pour optimiser la durée de vie de votre lame. Cette scie à ruban a une hauteur de coupe maximale de 100 mm et un largeur maximale de 245 mm. La hauteur est

facilement réglable grâce au bouton rotatif et à la crémaillère. Les passages de roues sont équipés de portes de sécurité.

La table de travail de cette scie à ruban est entièrement en fonte et peut être inclinée jusqu'à 45°. En standard, cette machine est équipée d'un guide de longueur précis et d'un guide d'onglet. Il peut être déplacé très facilement sur la table de travail dans les fentes prévues à cet effet. L'ensemble est très stable, en partie grâce à la construction sans torsion. Enfin, cette scie à ruban est fournie en standard avec une base robuste sur roues. La base est facile à utiliser au moyen d'une pédale, ce qui permet de déplacer la machine sans problème.

INFORMATION PRODUIT

- Construction sans torsion
- Table de travail en fonte (basculante)
- Contrôle de profondeur avec bouton
 - Guide d'onglet
 - Base solide avec roues
 - Moteur à induction 370W
 - Rouleaux avec caoutchouc
 - Double roulement à billes
- Solide base avec roues et pédale de pied

DESCRIPTION

Scie à ruban compacte équipée d'un moteur à induction 230V avec système à trois rouleaux pour un guidage optimal du lame. Par rapport aux machines classiques équipées de moteurs à balais de carbone, vous avez deux avantages avec cette scie à ruban. Le moteur à induction est à la fois plus silencieux et plus puissant. Le système à trois rouleaux accompagne le ruban de sciage tant au-dessus qu'en dessous de la table de travail. Les roues de roulement sont revêtues de caoutchouc pour optimiser la durée de vie de votre lame. Cette scie à ruban a une hauteur de coupe maximale de 100 mm et une largeur maximale de 245 mm. La hauteur est facilement réglable grâce au bouton rotatif et à la crémaillère. Les passages de roues sont équipés de portes de sécurité. La table de travail de cette scie à ruban est entièrement en fonte et peut être inclinée jusqu'à 45°. En standard, cette machine est équipée d'un guide de longueur précis et d'un guide d'onglet. Il peut être déplacé très facilement sur la table de travail dans les fentes prévues à cet effet. L'ensemble est très stable, en partie grâce à la construction sans torsion. Enfin, cette scie à ruban est fournie en standard avec une base robuste sur roues. La base est facile à utiliser au moyen d'une pédale, ce qui permet de déplacer la machine sans problème.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	38 kg
Dimensions	84,5 × 32 × 43 cm
Puissance	370W
Voltage	230 V
Vitesse de coupe	700m/min
Dimension de la table	350x330mm
Inclinaison de la table	0° - 45°
Hauteur max. de coupe	100mm
Largeur max. de coupe	245mm
Longueur de la lame	1750mm
Largeur de la lame	6mm, 10mm, 13mm