

MK5000 gaz

• Mécanisme de précision vis d'alimentation permet à la tête de coupe d'être facilement augmentée ou diminuée à la profondeur de coupe précise requise. Protège-lame d'auto-nivellement offre une couverture optimale de la lame pour la sécurité de l'opérateur. Pédale pour la coupe mains libres. La conception ouverte permet la coupe pour le matériel jusqu'à 20" de long. Le panier du convoyeur construit à partir de fonte d'aluminium robuste 'approvisionnement réglable en eau pour une protection maximale de la lame. Attaches intégrées pour le transport plus sûr de scie. Poignée ergonomique pour une fatigue réduite de l'opérateur. Le moteur est attaché par quatre roulettes qui réduisent la vibration. Entraînement par courroie, auto-amorçage des pompes à eau centrifuges peut être dégagé pour la coupe à sec. Insertions robustes intégrées permettent le déplacement avec chariots élévateurs. Garantie limitée d'un an.



SCIE GAS DESCRIPTIONS

MK Diamond Products, Inc.

SCIES MK-5009G- 9 H.P.

MODELE	MOTEUR	LAME	NO PIÈCE
MK-5009G	Honda GX270	14"	158935-14
MK-5009G	Honda GX270	20"	158935
MK-5009G	Honda GX270	24"	1598935-24
MK-5005T	Kohler GH395	20"	168805
MK-5005T	Kohler GH395	24"	168805-24

SCIES MK-5010G - 10 H.P.

MODELE	VOLTAGE	LAME	NO PIÈCE
MK-5010G	Vanguard 19H200	20"	169338
MK-5010G	Vanguard 19H200	24"	169338-24

SCIES MK-5013G - 13 H.P.

MODELE	VOLTAGE	LAME	NO PIÈCE
MK-5013G	Honda GX390	14"	158936-14
MK-5013G	Honda GX390	20"	158936
MK-5013G	Honda GX390	24"	158936-24

Lames non incluses

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Moteur	Baldor
axe	1"
Moteur RPM	3.600
Bras RPM-14" lame	2.700
Bras RPM-20" lame	1.851
Bras RPM-24" lame	1.653
Profondeur du trait de coupe-14" lame	5"
Profondeur du trait de coupe-20" lame	8"
Profondeur du trait de coupe-24" lame	10"
Longueur de la coupe	20"
L x W x H	57" x 26" x 72"
L x W x H (mm)	1.524 x 660 x 1.826
Poids	498 - 513 lbs
Livraison par:	Camion.

MK5000 gaz



DÉTAILS

MK Diamond Products, Inc.



Protection couvre lame à 180° en tout temps.



L'ouverture arrière permet de couper un bloc de 8" en un seul passage.

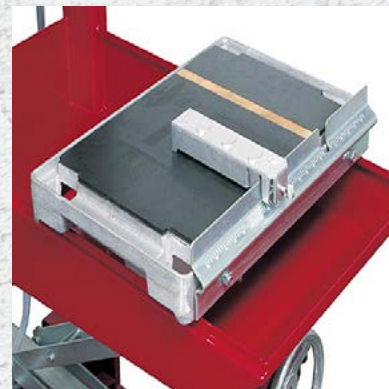


Table en fonte d'aluminium, caoutchouc antidérapant, évacuation d'eau



Scies 3phases équipés avec GE NEMA ,démarrage avec NEMA12,fil de 6 pieds ou plus sur demande.



La pédale permet de libérer les mains de l'opérateur pour maintenir la pièce à couper.



Les têtes sont conçues pour maintenir la rotation du degré de mouvement du moteur selon l'exigence du fabricant.

MK5000 gaz



ACCESSOIRES OPTIONNELS



Augmente la sortie de la production et de la rentabilité

- Élimine le besoin de modifier la hauteur de la tête de coupe pendant les coupures
- Augmente la sécurité de l'opérateur
- La conception ergonomique prévient la fatigue de l'opérateur
- Élimine le besoin de nettoyer toute la matière résiduelle à l'intérieur du placage de coin
- Configuration pour la coupe est un processus simple en deux étapes qui implique pas d'outils de toute nature
- Peut être utilisé comme un guide de refente pour couper ne importe quel matériau de maçonnerie de briques en pierre de blocs de béton.
- Prolonge la vie de la lame
- Assure dimensions constantes sur chaque coupe



MODÈLE	NO DE PIÈCE
Coin de coupe HIGGINS JIG	169548
Coupage de plaquage avec HIGGINS JIG	170158

MK5000 gaz



Systeme de coupege et depoussiéreur complet .

MK Diamond Products, Inc.

