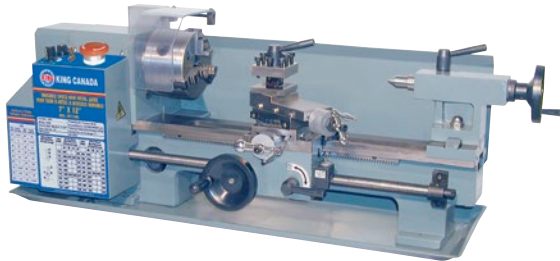




## Mini tours à métal, 7" x 12"

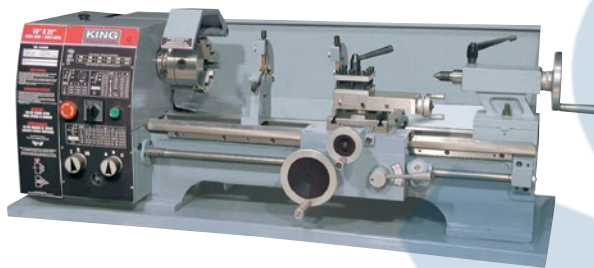
- Le tour arrête automatiquement de fonctionner dès que le protecteur de sécurité en plastique transparent est soulevé
- Commutateur de marche avant/arrière
- Cadran de contrôle de la vitesse variable: 0-2500 tr/min
- Comprend: mandrin 4" à trois mors, boîtier d'engrenage à changement rapide, engrenage de rechange, porte-outil à quatre positions, contre-pointe MT #2, cadran indicateur pour pas de vis, bouton d'arrêt d'urgence, clé du mandrin et clés hexagonales



<b>No modèle</b>	<b>TEB019</b>
<b>No fab</b>	KC-0712ML
<b>Capacité de tournage entre centres:</b>	12"
<b>Capacité de tournage au-dessus du banc:</b>	7"
<b>Diamètre du nez de l'arbre:</b>	3/4"
<b>Capacité de tournage au-dessus des chariots:</b>	4 1/2"
<b>Cône de l'arbre:</b>	MT#3
<b>Cône de la contre-poupée arrière:</b>	MT#2
<b>Largeur des glissières:</b>	3 1/4"
<b>Déplacement transversal du chariot:</b>	2 3/4"
<b>Déplacement du chariot supérieur:</b>	3"
<b>Vitesses variables de l'arbre:</b>	2 (0-1100 tr/min, 0-2500 tr/min)
<b>Gamme et pas de vis:</b>	12-52 TPI
<b>Moteur:</b>	5,5 A, monophasé, 60 Hz
<b>Tension:</b>	110 V
<b>Dimensions:</b>	32" lo x 11 1/2" la x 13" h
<b>Poids:</b>	85 lb
<b>Prix/Chacun</b>	\$

## Tours à métal avec tête d'engrenage 10" x 22"

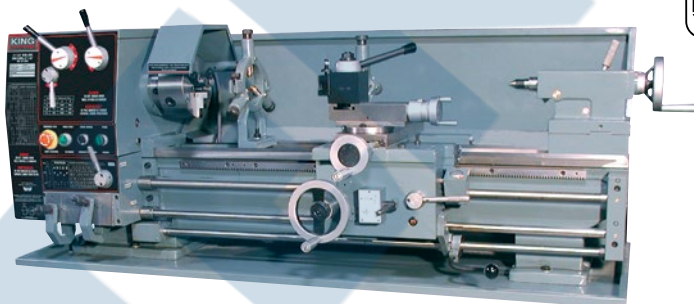
- Le tour arrête automatiquement de fonctionner dès que le protecteur de sécurité en plastique transparent est soulevé
- Comprend: mandrin 5" à trois mors, mandrin 6 1/2" à quatre mors, engrenages de rechange, porte-outils à changement rapide, support fixe, support mobile, plateau de tournage 8", cadran indicateur pour pas de vis, contre-pointes MT#3 et MT#4, protecteur anti-éclaboussure, coffres d'outils, clé pour mandrin et clés hexagonales



<b>No modèle</b>	<b>TEB020</b>
<b>No fab</b>	KC-1022ML
<b>Capacité de tournage entre centres:</b>	22"
<b>Capacité de tournage au-dessus du banc:</b>	10"
<b>Diamètre du nez de l'arbre:</b>	1"
<b>Capacité de tournage au-dessus des chariots:</b>	6"
<b>Cône de l'arbre:</b>	MT#4
<b>Cône de la contre-poupée arrière:</b>	MT#3
<b>Largeur des glissières:</b>	6"
<b>Déplacement transversal du chariot:</b>	6 3/8"
<b>Déplacement du chariot supérieur:</b>	4-1/4"
<b>Vitesses de l'arbre:</b>	6 (150-2400 tr/min)
<b>Gamme et pas de vis:</b>	8-72 TPI
<b>Moteur:</b>	12 A, 1 CV, monophasé, 60 Hz
<b>Tension:</b>	110 V
<b>Dimensions:</b>	50" lo x 23" la x 19" h
<b>Poids:</b>	360 lb
<b>Prix/Chacun</b>	\$

## Tours à métal avec tête à engrenage 12" x 36"

- Le tour arrête automatiquement de fonctionner dès que le protecteur de sécurité en plastique transparent est soulevé
- Comprend: mandrin 6" à trois mors, mandrin 8" à quatre mors, engrenages de rechange, porte-outils à changement rapide, support fixe, support mobile, plateau de tournage 10" DI-4, cadran indicateur pour pas de vis, contre-pointe MT#3, arbre conique MT#3, andrin 1/2", protecteur anti-éclaboussure pleine longueur, coffre d'outils, clés pour mandrins et clés hexagonales



<b>Cap. de tournage entre centres:</b>	36"
<b>Cap. de tournage au-dessus du banc:</b>	12"
<b>Cap. de tournage au-dessus du banc-rompu:</b>	18"
<b>Diamètre du nez de l'arbre:</b>	1 1/2"
<b>Cap. de tournage au-dessus des chariots:</b>	7 1/4"
<b>Cône de l'arbre:</b>	MT#5
<b>Cône de la contre-poupée arrière:</b>	MT#3
<b>Largeur des glissières:</b>	7 1/4"
<b>Déplacement transversal du chariot:</b>	6 3/8"
<b>Déplacement du chariot supérieur:</b>	3 3/8"
<b>Vitesses de l'arbre:</b>	9 (60-1500 tr/min)
<b>Gamme et pas de vis:</b>	4-112 TPI
<b>Moteur:</b>	8,7 A, 1,5 CV, monophasé, 60 Hz
<b>Tension:</b>	220 V
<b>Dimensions:</b>	65" lo x 28" la x 28" h
<b>Poids:</b>	710 lb
<b>Sans attachement de tournage conique</b>	<b>A/attachement de tournage conique</b>
<b>No modèle TEB021</b>	<b>No modèle TMA038</b>
<b>No fab KC-1236ML</b>	<b>No fab KC-1236ML/KM053</b>
<b>Prix/Chacun \$</b>	<b>Prix/Chacun \$</b>

## Supports



**No modèle**  
**No fab**  
**Utilisations:**  
**Prix/Chacun**

**TEB024**  
SS-1022  
TEB020  
\$

**TEB028**  
SS-1236  
TEB021  
\$

