



Tours à métal avec tête à engrenage 14" x 40"



- Le tour arrête automatiquement de fonctionner dès que le protecteur de sécurité en plastique transparent est soulevé
- Frein de broche, pleine longueur au pied, intégré au support du cabinet pour des opérations faciles et précises
- Comprend: mandrin 7" à trois mors, mandrin 8" à quatre mors, engrenages impériaux et métriques, porte-outils à changement rapide, lunette fixe, lunette mobile, plateau de tournage verrouillable 12" D1-5, système de refroidissement, protecteur antiéclaboussure pleine longueur, cadran indicateur pour pas de vis, deux contre-pointes MT#3, manchon MT#6-MT#3, plateau, coffre d'outils, lampe halogène, clés pour mandrins, clés hexagonales et support pour armoire (avec frein à pied intégré)



Capacité de tournage entre centres:	40"
Capacité de tournage au-dessus du banc:	14"
Diamètre du nez de l'arbre:	2"
Capacité de tournage au-dessus des chariots:	8 5/8"
Cône de l'arbre:	MT#6
Cône de la contre-poupée arrière:	MT#3
Largeur des glissières:	7 5/16"
Déplacement transversal du chariot:	6 3/16"
Déplacement du chariot supérieur:	3 1/2"
Vitesses de l'arbre:	8 (70-2000 tr/min)
Gamme et pas de vis:	34 (4-56 TPI) 26 (4-7 MM)
Moteur:	2 CV, 11 A, monophasé, 60 Hz
Tension:	240 V
Dimensions:	75" lo x 32" la x 53" h
Poids:	2025 lb

Sans attachement de tournage conique

No modèle	TEB022
No fab	KC-1440ML
Prix/Chacun	\$

A/attachement de tournage conique

No modèle	TMA039
No fab	KC-1440ML/KM-054
Prix/Chacun	\$

Plieuses pour boîtes & plateaux

- Fabriquées de plaques d'acier entièrement soudées
- Poignée sous tension à ressort permet une action rapide et facile
- Les tiges et supports robustes sont conçus pour plus de stabilité et de puissance
- Comprend: poignée d'extension, contrepoids en fonte d'acier, arrêt du tablier et bagues



No modèle	TCW450
No fab	KC-BP4816
Capacité (acier doux):	calibre 16
Longueur de pliage:	48"
Hauteur d'ouverture max.:	1-1/2"
Pli inverse min:	1/2"
Capacité min du collet:	5/16"
Profondeur max. des boîtes:	3"
Largeur des doigts:	5 x 2", 6 x 3", 5 x 4"
Dimensions (sans contrepoids):	72" lo x 15" la x 28-3/4" h
Poids:	315 lb
Prix/Chacun	\$



Tour à métal/fraiseuse combinée

- Deux puissants moteurs de 3/4 CV, 110V
- Mandrins de tour à métal et perceuse avec gardes de sécurité protégés par interrupteur de fin de course
- Porte-outil avec garde de sécurité standard
- Passez facilement du mode Tour à métal au mode Fraiseuse
- Interrupteur avant/recul pour les deux modes de fonctionnement
- Glissières trempées et rectifiées
- Comprend: Mandrin 5"- 3 mors, engrenages impériaux et métriques, porte-outil, lunette fixe, lunette mobile, cadran indicateur pour pas de vis, pointes fixes MT#3 et MT#4, mandrin de perçage de 1/2" et boîte à outils avec clés d'ajustements
- Distance entre les centres: 20"
- Capacité de tournage au-dessus du banc: 16-1/2"
- Capacité de tournage au-dessus du banc rompu: 12"
- Diamètre du nez: 1-1/8"
- Largeur hors tout: 19-1/2"
- Longueur hors tout: 43"
- Hauteur hors tout: 38"
- Cônes de l'arbre/contre-poupée: MT#4/MT#3
- Déplacement du chariot: 8"
- Vitesse de l'arbre de tour à métal: 7 (160-1360 tr/min)
- Gamme de pas de vis: 36 (4-120 FPP) 22 (0,2-6 mm)
- Gamme d'alimentation automatique: 0,002-0,014" / 0,05-0,35 mm
- Vitesses de perçage: 16 (120-3000 tr/min)
- Capacité de perçage/surfaçage/rainurage: 7/8" / 1-1/8" / 3-1/8"



UAD696



UAD695

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
UAD695	KC-1620CLM	Tour à métal/fraiseuse combinée	
UAD696	SS-1620CLM	Support	

