



## Presse à crémaillère

- Crémaillère en acier pour des opérations précises
- Comprend un plateau à quatre positions



**No modèle** TM196  
**No fab** KAP-3  
**Capacité:** 3 tonnes  
**Diamètre de travail:** 12 1/2"  
**Capacité au-dessus de la table:** 12"  
**Dim.:** 17 1/2" lo x 10 1/2" la x 22" h  
**Poids:** 140 lb  
**Prix/Chacun** \$



## Trousse de poinçons et filière

- Comprend support de montage
- Comprend: Poinceau 3/8", poinceau 7/16", poinceau 9/16", poinceau 5/8", poinceau 3/4", poinceau 13/16", poinceau 15/16", poinceau 1-1/8", support de montage et filière



**No modèle** TYP041  
**No fab** KM-045  
**Prix/Chacun** \$



## Presse à mandrin à levier simple

- Poignée ajustable pour un positionnement pratique
- Engrenages à action régulière, pour un contrôle du piston amélioré
- Fabrication de haute qualité pour une longue durée de service



No modèle	No fab	Capacité tonnes	Ratio levier	Capacité max."	Gorge"	Base"	Hauteur"	Poids lb	Prix /Chacun
<b>TABLE PLEINE</b>									
TGZ875	01001	1	25:1	4 1/2	3 1/2	4 1/4 x 9 1/2	9	25	
TGZ876	01002	1 1/2	32:1	7 3/4	4 1/2	6 x 15	14 1/2	60	
<b>TABLE RAINURÉE</b>									
TGZ877	01004	1	25:1	5	3 1/2	4 1/4 x 9	9 3/8	25	
TGZ878	01005	1 1/2	32:1	7 3/4	4 1/2	6 x 14	14 1/2	65	
TGZ879	01006	3	36:1	11 1/2	7	7 1/4 x 18	19	130	

## Presse à mandrin à levier à rochet

- Mécanisme à rochet
- La roue manuelle avance le piston pour travailler rapidement
- Le contrepoids ramène le levier rapidement après une course vers le bas
- Fabrication de haute qualité pour une longue durée de service



No modèle	No fab	Capacité tonnes	Ratio levier	Capacité max."	Gorge"	Base"	Hauteur"	Poids lb	Prix /Chacun
TGZ880	02001	3	48:1	10 3/4	7	7 1/4 x 18	19	145	
TGZ881	02002	3	48:1	17 1/2	7	8 1/4 x 21	28	196	
TGZ882	02003	3	48:1	11 1/4	17 1/2	8 1/4 x 37 1/4	24 3/8	425	
TGZ883	02007	3	48:1	10 3/4	7	Montage latérale	18 1/2	125	
TGZ884	02004	5	55:1	14 1/2	10	10 x 24	28 1/2	450	
TGZ885*	02006	5	55:1	24 1/2	10	21 1/2 x 9	58	1045	

\*Modèle de support de plancher

## Presse hydrauliques Dura-Press

- Unité de puissance électrique 110 V
- Bâti robuste en fer soudé, à cannelures
- Le piston à bouton poussoir avance pour une utilisation facile
- Indicateur de pression
- Soupape de relâche de sûreté
- Système hydraulique silencieux à faible pression pour une presse lisse
- Parcours du piston: 10"
- Robinet d'étranglement avec le TEP061



No modèle	Capacité tonnes	Capacité max." CV	Largeur debout"	Base"	Hauteur"	Poids lb	Prix /Chacun
TEP061	10	1	40	29 1/2 x 24	66	300	
TGZ887	25	1	44	37 1/2 x 30	73	415	

## Presse hydrauliques a/garde à grillage

- Structure de châssis robuste en "H" avec manomètre indiquant la pression
- Idéale pour redresser, aplatis, plier ou étamper
- Utilisée pour installer ou enlever engrenages, bagues ou des roulements
- Tablier mobile réglable en hauteur avec tiges de support
- Comprend 2 plaques de pression



No modèle	No fab	Capacité max. tonnes	Course"	Gamme de travail" du tablier"	Largeur io" x la" x h"	Dimensions	Poids lb	Prix /Chacun
TMA103	KHP-10T-GG	10	7 1/8	0-13 3/8	13 3/16	34 x 19 5/8 x 40	110	
TMA018	KHP-20T-GG	20	7 1/4	0-37 1/2	21 5/8	32 1/2 x 27 1/2 x 70 1/2	200	