



Plieuses pour boîte & plateau modèle de plancher

- Fabriquée de plaque d'acier entièrement soudé
- Poignée sous tension à ressort pour des applications rapides et faciles
- Barres recourbées et supports robustes conçus pour plus de durabilité et une puissance supérieure
- Comprend: poignées de rallonge, contrepois en fonte d'acier, arrêt du tablier et des bagues remplaçables

No modèle	TBW136
No fab	KC-BP4812
Capacité (acier doux):	calibre 12
Longueur de pliage:	48 1/4"
Hauteur d'ouverture max.:	1 1/4"
Pli inverse min:	1/4"
Min. flange (acier doux):	1"
Profondeur max. des boîtes:	4"
Largeur des doigts:	6 x 2", 2 x 4", 5 x 5"
Dimensions (sans contrepois):	65" lo x 24" la x 48" h
Poids:	1000 lb
Prix/Chacun	\$





Cisailles 52"

- Châssis robuste en fonte avec barres recourbées pour plus de stabilité
- Idéal pour le cisaillement précis de l'acier doux jusqu'à un calibre de 16 aussi bien que le plastique, le zinc, l'aluminium, le laiton, le cuivre et le plomb
- Deux butées arrière verrouillables munies d'échelles estampées et de roues à vernier pour des réglages fins
- Butée de pédale positive et protège-doigts pour plus de sécurité
- Comprend: guides de table et bras d'extension à l'avant pour retenir les grandes pièces de métal

No modèle	TBW137
No fab	KC-F5216
Longueur de coupe:	52"
Capacité (acier doux):	calibre 16
Gamme de guide arrière:	30"
Gamme de guide avant:	37"
Dimensions:	62" lo x 38" la x 42" h
Poids:	1100 lb
Prix/Chacun	\$

Rouleaux

- Fabrication robuste en fonte d'acier avec une poignée montée à l'avant, ce qui facilite le placement et la relâche de la pièce de travail
- Les rouleaux, tournés avec précision, fabriqués d'acier à outil et munis de rainures de formage sont surfacés et polis pour offrir plus de précision et de stabilité
- Engrenage en acier durci
- Les vis de réglage du grand rouleau facilitent le levage du rouleau supérieur pour retirer le matériel plus facilement

No modèle	TCW452	TCW453	TCW454
No fab	KC-S2422	KC-S3622	KC-S5016
Longueur max.:	24"	36"	50"
Capacité (acier doux):	calibre 20	calibre 22	calibre 16
Dia. des rouleaux:	2"	2"	3"
Rayon de façonnage min:	1"	1"	1 1/2"
Dia. des rainures:	3/16", 1/4", 5/16"	3/16", 1/4", 5/16"	1/4", 3/8", 7/16"
Proportions de engrenages:	1:1	1:1	4:1
Dimensions:	42" lo x 13" la x 15" h	55" lo x 13" la x 15" h	72" lo x 14" la x 16" h
Poids:	180 lb	242 lb	600 lb
Prix/Chacun	\$	\$	\$

Cisailles, plieuses & rouleaux

- Châssis robuste en fonte d'acier
- Lame de cisailleuse à double tranchant réversible
- Une matrice femelle en forme de V
- Les rouleaux sont tournés, surfaces, polis avec précision et sont munis de rainures de formage
- Comprend: un arrêt de longueur réglable, un bloc d'arrêt pour la hauteur et des rallonges à angles à 90°

No modèle	TBM407	TBM408	TMA112
No fab	KC-3020	KC-4020	KC-1220
Cisailleuse	Épaisseur max.: calibre 20	calibre 20	calibre 20
	Longueur max.: 30"	40"	12"
	Gamme de l'arrêt de travail: 1/2"-25"	3-3/4" - 30"	2 1/2"-10 5/8"
Pieuse	Épaisseur max. (acier doux): calibre 22	calibre 20	calibre 20
	Hauteur de fermeture: 4 1/2"	4 1/2"	2 1/2"
	Gamme de l'arrêt de travail: 1/2"-25"	1/2"-28"	1 3/4"-10 1/4"
	Dim. des matrices mâles: 10", 6", 4", 3", 2", 1"	15", 10", 7", 4", 2", 1-1/2", 1"	4", 3", 2", 2", 1"
Rouleau	Nombre de rouleaux: 3	3	3
	Épaisseur max. (acier doux): calibre 22	calibre 20	calibre 20
	Longueur max.: 30"	40"	10 3/4"
	Diamètre des rouleaux: 1 1/2"	2"	1 1/2"
	Rayon de façonnage min: 3/4"	3/4"	13/16"
Dimensions hors tout:	39" lo x 16" la x 24" h	50" lo x 30" la x 26" h	20" lo x 16" la x 15" h
Poids:	290 lb	450 lb	95 lb
Prix/Chacun	\$	\$	\$

2024 © TENAQUIP Limitée

www.tenaquip.com

1-800-661-2400

807