

ÉCONOMIES PRINTANNIÈRES

SPI Microscopes

NOUVEAU pg. 2-3

Étau rapide de précision

**SUPER
SPÉCIAL** pg. 7

Jusqu'à

25% DE RABAIS!
TOUS LES SERRE-JOINTS
pg. 8

ENCORE PLUS
DE BONNES
AFFAIRES À
L'INTÉRIEUR

ÉCONOMISER
\$\$\$

Porte-fraises

CAT40 | Bride en "V"

- Outils CAT40 équilibrés à 20 000 tr/min
- Chaque outil est équilibré avec une machine Hoffmann
- Queue rectifiée transversalement pour obtenir une précision optimale
- Refroidissement par la bride selon la norme DIN
- Refroidissement au travers de la broche
- Faux-rond maximal de 0.0002po (du diamètre extérieur au diamètre intérieur)
- Respecte ou dépasse les spécifications ANSI
- Chaque outil est fourni avec un certificat du laboratoire d'inspection

**PLUS DE
DIMENSIONS
DEMANDEZ
LES DÉTAILS**



FILET DU TIRANT DE BROCHE CAT40 5/8-11					FILET DU TIRANT DE BROCHE CAT40 5/8-11				
Ø Trou (po)	Ø Nez (po)	Saillie (po)	Code	Prix	Ø Trou (po)	Ø Nez (po)	Saillie (po)	Code	Prix
1/8	0.75	2.50	80263767	139. ⁴²	3/8	1.00	4.00	80263890	142. ⁶⁵
1/8	0.75	4.00	80263775	165. ⁶⁰	7/16	1.38	2.50	80263916	130. ⁴¹
3/16	0.75	2.50	80263791	205. ¹⁶	7/16	1.38	4.00	80263924	143. ⁰²
3/16	0.75	4.00	80263809	166. ¹³	1/2	1.38	2.50	80263940	129. ⁸⁷
1/4	0.79	2.50	80263825	141. ⁰⁶	1/2	1.38	4.00	80263957	179. ⁸⁷
1/4	0.79	4.00	80263833	174. ¹¹	5/8	1.65	4.00	80263999	159. ⁴⁹
5/16	0.87	2.50	80263858	159. ⁰²	3/4	1.75	4.00	80264039	144. ⁰⁹
5/16	0.87	4.00	80263866	139. ⁰⁸	1	2.36	4.00	80264096	145. ⁴⁸
3/8	1.00	2.50	80263882	159. ⁰²	1-1/4	2.48	4.00	80264120	173. ¹²

"Plasma Cut" | Concentré pour système de table à eau



La solution parfaite pour garder votre table productive lors de longues opérations et pour réduire la fréquence des nettoyages. Elle contient tout ce qu'il faut dans un additif pour table :

- Protection antimicrobienne durable (contrôle des bactéries et des champignons)
- Excellents inhibiteurs de corrosion
- Additif antimoissure et sans mousse
- Couleur vive pour vérifier rapidement la concentration
- Aucun produit chimique agressif pouvant causer une irritation excessive de la peau

NOUVEAU
SEULEMENT
132.09

"Plasma Cut" | Chaudière 5 gal.
Code 219252



VOTRE DISTRIBUTEUR KAR AUTORISÉ:

Megasource Inc.

8280 Chemin Devonshire
Town of Mount Royal, QC
H4P 2P7

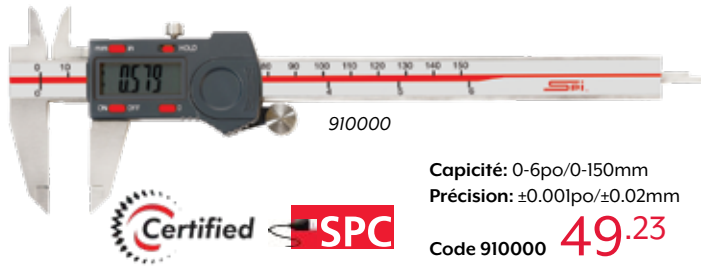
☎ 514-956-9191 | 📠 514-333-9189

✉ ventes@megasourceinc.ca

🌐 www.megasourceinc.ca

Pied à coulisse électronique

Avec quatre boutons | Avec molette



- Résolution : 0.0005 po/0.01 mm
- Position d'origine conservée tout au long du cycle marche/arrêt
- Conversion système impérial/métrique
- Sortie de données du câble SPC
- Boutons : zéro, maintien, marche/arrêt, pouce/mm
- Pile : CR2032
- Certificat d'étalonnage abrégé inclus

Capacité: 0-6po/0-150mm
Précision: ± 0.001 po/ ± 0.02 mm

Code 910000 **49.23**

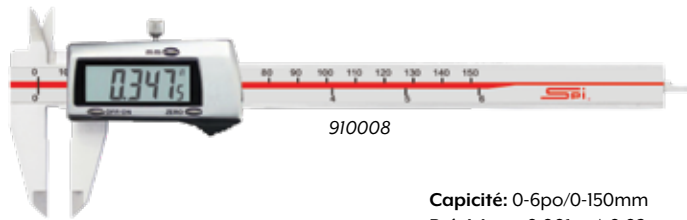
Capacité: 0-8po/0-200mm
Précision: ± 0.0015 po/ ± 0.03 mm

Code 910001 **67.89**

Capacité: 0-12po/0-300mm
Précision: ± 0.0015 po/ ± 0.03 mm

Code 910002 **119.19**

Corps en alliage de zinc



- Résolution : 0.0005po/0.01 mm
- Corps en alliage de zinc
- Boutons : zéro, marche/arrêt, pouce/mm
- Arrêt automatique
- Pile : CR2032
- En acier inoxydable
- Sans molette
- Certificat d'étalonnage abrégé inclus

Capacité: 0-6po/0-150mm
Précision: ± 0.001 po/ ± 0.02 mm

Code 910008 **69.89**

Capacité: 0-8po/0-200mm
Précision: ± 0.0015 po/ ± 0.03 mm

Code 910009 **94.10**

Capacité: 0-12po/0-300mm
Précision: ± 0.0015 po/ ± 0.03 mm

Code 910010 **162.62**

Micromètre d'extérieur

Avec compteur



Capacité: 0-1po
Précision: ± 0.0001 po

Code 910139 **87.36**

Capacité: 1-2po
Précision: ± 0.00015 po

Code 910140 **141.79**

Capacité: 2-3po
Précision: ± 0.0002 po

Code 910156 **110.56**



- Résolution du compteur : 0.001po
- Graduation du tambour : 0.0001po
- Surfaces de mesure en carbure — durabilité accrue
- Mécanisme à cliquet pour une mesure uniforme
- Certificat d'étalonnage abrégé inclus

Pied à cadran

Pouce | Standard



Capacité: 0-4po
Précision: ± 0.001 po

Code 910003 **79.15**

Capacité: 0-6po
Précision: ± 0.001 po

Code 910004 **69.62**

Capacité: 0-8po
Précision: ± 0.0015 po

Code 910005 **92.20**

Capacité: 0-12po
Précision: ± 0.0015 po

Code 910006 **168.70**



- Graduation : 0.001po
- Construction en acier inoxydable avec toutes les surfaces de mesure durcies
- Doubles pignons préchargés pour éliminer le jeu et assurer une meilleure répétabilité
- Molette comprise
- Certificat d'étalonnage abrégé inclus

Règles

Acier flexible | 5R



- Acier flexible avec fini chromé noir
- Graduations : 1/64po, 1/100po, 1/32po
- Fourni avec pochette de rangement

Capacité: 0-12po | Width: 1/2po
Code 78988839

19.03

Capacité: 0-6po
Width: 1/2po
Code 78988789

11.50

Capacité: 0-18po
Width: 3/4po
Code 78988888

41.19

Capacité: 0-24po | Width: 3/4po
Code 78988938

48.30

**PLUS DE
DIMENSIONS
DEMANDEZ
LES DÉTAILS**





Horloge murale

À l'achat de plus de 200 \$ de produits SPI de mesure et d'inspection, obtenez une horloge murale SPI... **GRATUITEMENT**

Valeur de plus de 75 \$
Code 41222704



Champ de vision : 30 - 4.4mm
Plage focale : 95 - 25mm
Poids : 20 lb.

Code 00254375 **2784.09**

Microscope de mesure stéréo zoom

Grossissement continu 6.5X – 45X

Un microscope stéréo à zoom tridimensionnel de qualité supérieure offrant des images nettes, droites et fidèles sur un champ de vision extra large. Conçu pour les applications industrielles telles que l'inspection de composants électroniques et de petites pièces. Sa construction robuste entièrement métallique assure un instrument durable, offrant un grossissement continu de 6.5X à 45X ainsi qu'une grande distance de travail pour l'observation de pièces difficiles.

Système optique :

- Les oculaires super grand-champ 10X sont inclinés à 45° et munis d'un double réglage dioptrique
- Réglage interpupillaire de 36mm à 75mm
- Un zoom continu sans crans de rapport 7:1 permet un grossissement continu de 6.5X à 45X
- La tête d'observation pivote à 360°
- Oeillets en caoutchouc pour la protection des yeux
- Commandes de zoom latérales positionnées de façon pratique

Système d'illumination :

- Système d'illumination à 8 modes, haute intensité
- Base avec transformateur basse tension intégrée, dotée d'un halogène 6V/15W et d'un fluorescent 5W
- Molette rotative pour l'éclairage incident (supérieur), permettant un réglage variable de l'intensité de l'halogène
- Éclairage fluorescent transmis (inférieur)
- Commutateur à 4 positions permettant éclairage supérieur, inférieur, supérieur/inférieur ou arrêt

Accessoires optionnels :

- 1 paire d'oculaires 10X WF10X
- 1 paire d'oculaires 20X WF20X
- 1 paire d'oculaires 25X WF25X
- Anneau illuminateur (montage sur le dessus seulement)
- Lampe supérieure
- Lampe inférieure

Base et bras :

- Mise au point à crémaillère et pignon
- Large base de 6-3/4po (L) x 9-3/4po (P) avec plaque en verre dépoli de 95mm
- Châssis entièrement métallique avec fini émaillé



Microscopes de mesure électroniques

USB et Wi-Fi

- Objectif de microscope haute précision
- Plage de mise au point (manuelle) : 8 à 300 mm
- Illuminateur DEL intégré et ajustable
- Idéal pour l'inspection industrielle et de contrôle qualité, l'inspection médicale, ainsi que l'inspection en imprimerie et en textile
- Logiciel de mesure professionnel
- Garantie de 2 ans

Grossissement : 5X-200X sur écran 17po en plein écran

Format optique : capteur CMOS 1/3po (4:3)

Champ de vision (min.) : 2.5mm x 1.9mm à une distance de travail de 17mm (200X)

Champ de vision (max.) : 100mm x 75mm à une distance de travail de 300mm (5X)

Capteur d'image : 2.0MP

Résolution de capture vidéo : 1600 x 1200, 1280 x 960, 640 x 480

Couleur : RVB 24 bits ou YUV ou MJPG

Dimensions : 11.5po (H) x 4.76po (L) x 6po (P)

Sortie : diffusion USB

Code 59099457 **431.66**



Grossissement : 5X-200X sur écran 17po en plein écran

Format optique : capteur CMOS 1/4po (4:3)

Champ de vision (min.) : 1.9mm x 1.5mm à une distance de travail de 17mm (200X)

Champ de vision (max.) : 82mm x 65mm à une distance de travail de 300mm (5X)

Capteur d'image : 1.3 MP

Résolution de capture vidéo : 1280 x 960, 640 x 480

Couleur : YUV ou MJPG

Dimensions : 11.5po (H) x 5.55po (L) x 6po (P)

Sortie : Sans fil IEEE 802.11

Code 59099465 **692.70**



Microscopes de mesure de poche

Grossissement 25X et 50X

- Loupe de haute qualité pour inspection microscopique
- Pratique avec pince de poche intégrée
- Fournie avec un étui de rangement



Grossissement : 25X
Code 03183886

149.79

Grossissement : 50X
Code 03183878

215.52

ÉCONOMIES PRINTANNIÈRES 2026

Fraises en bout



Carbure massif à micro-grains | Sans revêtement et TiAlN-Futura | 4 cannelures | Coupe au centre

- Convient aux applications de coupe d'acier trempé et d'acier fortement allié, acier coulé, moulage en coquille, fonte malléable, aciers CrNi, laiton, cuivre, aluminium à pourcentage élevé en silicone et les plastiques abrasifs



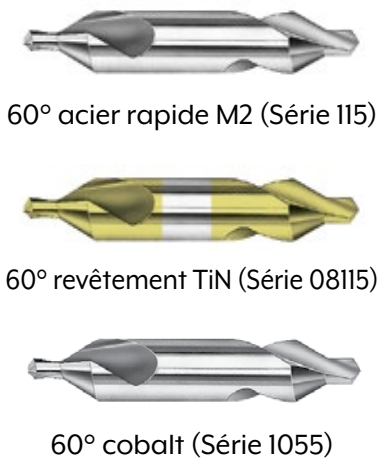
Tolérance: 0/-0.0012



Dia. du couteau (po)	Dia. de tige (po)	LONG						EXTRA LONG					
		Long. de coupe (po)	Long. totale (po)	SANS REVÊTEMENT		TIALN-FUTURA		Long. de coupe (po)	Long. totale (po)	SANS REVÊTEMENT		TIALN-FUTURA	
				Code	Prix	Code	Prix			Code	Prix	Code	Prix
1/8	1/8	3/4	2-1/4	932892	16.03	934580	21.72	1	3	932744	19.25	934620	25.76
3/16	3/16	3/4	2-1/4	932895	18.25	934900	23.84	1-1/8	3	932747	21.95	934911	28.34
1/4	1/4	1-1/8	3	932898	22.42	934582	28.88	1-1/2	4	932750	26.99	934622	35.82
5/16	5/16	1-1/8	3	932901	36.57	934583	47.59	1-5/8	4	932753	44.00	934623	57.23
3/8	3/8	1-1/8	3	932904	48.20	934901	67.38	1-3/4	4	932756	58.00	934912	71.68
7/16	7/16	2	4	932907	84.93	934585	100.28	3	6	932759	136.08	934625	148.77
1/2	1/2	2	4	932910	93.62	934586	107.40	3	6	932762	126.53	934626	152.68
5/8	5/8	2-1/4	5	932913	188.00	934902	208.09	3	6	932765	225.74	934913	252.12
3/4	3/4	2-1/4	5	932916	243.72	934588	272.10	3	6	932768	292.46	934628	330.10
1	1	2-1/4	5	932919	488.47	934589	525.18	3	6	932771	586.12	934629	630.56

Forets et fraises combinés

Acier rapide, revêtement TiN et cobalt | 60° | Type simple



60° acier rapide M2 (Série 115)

60° revêtement TiN (Série 08115)

60° cobalt (Série 1055)

Dim.	Diam. de corps (po)	Diam. pointe (po)	Long. pointe (po)	Long. totale (po)	(Série 115) Acier rapide M2		(Série 08115) Revêtement TiN		(Série 1055) Cobalt M42	
					Code	Prix	Code	Prix	Code	Prix
000	1/8	0.020	1/32	1-1/4	540599	10.41	-	-	-	-
00	1/8	0.025	1/32	1-1/4	540600	9.91	-	-	-	-
0	1/8	1/32	3/64	1-1/4	540610	9.07	-	-	-	-
1	1/8	3/64	1/16	1-1/4	540611	8.88	601000	17.09	540531	21.51
2	3/16	5/64	7/64	1-7/8	540612	9.30	601001	17.43	540532	22.07
3	1/4	7/64	9/64	2	540613	9.96	601002	24.35	540533	23.10
4	5/16	1/8	5/32	2-1/8	540614	11.42	601003	28.27	540534	24.49
4-1/2	3/8	9/64	3/16	2-1/2	540604	14.95	-	-	-	-
5	7/16	3/16	1/4	2-3/4	540615	16.67	601004	34.90	540535	37.93
6	1/2	7/32	19/64	3	540616	21.39	601005	44.12	540536	56.54
7	5/8	1/4	5/16	3-1/4	540617	41.05	601006	68.43	540537	82.94
8	3/4	5/16	13/32	3-1/2	540618	66.73	601007	108.90	540538	128.89
9	7/8	11/32	7/16	3-5/8	540619	125.05	-	-	-	-
10	1	3/8	1/2	3-3/4	540598	137.80	-	-	-	-

Outil de formage à moleter



Modèle M2 20.08.25

- Pour les tours conventionnels
- Pour le moletage de pièces de diamètres entre 8-200 mm
- Recommandé pour le moletage de type RGE
- Auto-centrage de la tête rotative des molettes
- Pour travaux non répétitifs
- Tiges en acier rapide
- Version R+L
- Capacité: Ø8-200mm
- Poids: 1 kg
- Molettes vendues individuellement - Dimension 20 x 8 x 6 mm

PLUS DE STYLES
DEMANDEZ LES DÉTAILS

Code 180405
302.22

Fraises en bout



Cobalt M42 | Longueur régulière | 2 cannelures | Coupe au centre | Tige "Weldon"



Dia. du couteau (po)	Dia. de tige (po)	Long. de coupe (po)	Long. totale (po)	Code	Prix
1/8	3/8	3/8	2-5/16	930000	16.03
5/32	3/8	7/16	2-5/16	930005	16.03
3/16	3/8	7/16	2-5/16	930010	16.03
7/32	3/8	1/2	2-5/16	930015	16.03
1/4	3/8	1/2	2-5/16	930020	16.03
9/32	3/8	9/16	2-5/16	930025	13.80
5/16	3/8	9/16	2-5/16	930030	16.03
11/32	3/8	9/16	2-5/16	930035	16.03
3/8	3/8	9/16	2-5/16	930040	16.03
13/32	3/8	13/16	2-1/2	930045	24.67
7/16	3/8	13/16	2-1/2	930050	24.48
15/32	3/8	13/16	2-1/2	930051	24.48
1/2	1/2	1	3	930055	24.48
9/16	1/2	1-1/8	3-1/8	930060	36.49
5/8	5/8	1-5/16	3-7/16	930065	44.66
11/16	5/8	1-5/16	3-7/16	930070	52.04
3/4	3/4	1-5/16	3-9/16	930075	58.02

Dia. du couteau (po)	Dia. de tige (po)	Long. de coupe (po)	Long. totale (po)	Code	Prix
13/16	3/4	1-1/2	3-3/4	930080	63.11
7/8	3/4	1-1/2	3-3/4	930085	68.62
7/8	7/8	1-1/2	3-3/4	930090	68.90
15/16	3/4	1-1/2	3-3/4	930091	80.07
1	3/4	1-1/2	3-3/4	930095	88.42
1	1	1-5/8	4-1/8	930100	86.28
1-1/16	3/4	1-5/8	3-7/8	930101	124.23
1-1/8	1	1-5/8	4-1/8	930102	138.60
1-3/16	3/4	1-5/8	3-7/8	930103	145.84
1-1/4	1-1/4	1-5/8	4-1/8	930105	150.66
1-5/16	3/4	1-5/8	3-7/8	930106	151.03
1-3/8	1	1-5/8	4-1/8	930107	188.41
1-1/2	1-1/4	1-5/8	4-1/8	930110	224.71
1-5/8	1-1/4	1-5/8	4-1/8	930111	201.08
1-3/4	1-1/4	1-5/8	4-1/8	930112	286.42
1-7/8	1-1/4	1-5/8	4-1/8	930113	246.86
2	1-1/4	1-5/8	4-1/8	930115	336.75

Ébavurage



Mango II Jeu F | "The Countersink"

- Pour les bords de trous avec un diamètre allant jusqu'à 0.79po (20mm)
- Poignée Mango II pour un confort supérieur
- Pour ébavurer l'acier, l'aluminium, le cuivre, le laiton, la fonte, l'acier inoxydable, et le plastique



Mango II Jeu F
Porte-lames: F
Lames: F20

Code 550612
50.04



Angle d'un trou en façade



F20 et porte-lames F

Poignée Mango II

Lames B | Acier rapide et revêtement PVD TiN

- Pour applications sur arêtes droites et arêtes de trous
- B11 et B12 : pour l'acier, l'aluminium, le cuivre et les plastiques
- B11P et B12P : pour l'acier, l'aluminium, le cuivre, les plastiques et l'acier inoxydable

B11

Extra mince, acier rapide. Ébavure des trous d'un diamètre minimal de 0.08po (2mm)

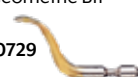
Code 550834
1.58



B11P

Revêtement PVD TiN pour une résistance élevée à l'usure. Géométrie B11

Code 550729
3.47



B12

Nez court, acier rapide

Code 550836
1.97



B12P

Nez court, Revêtement PVD TiN pour une résistance élevée à l'usure

Code 550630
3.84



Mango II Jeu D | "The Sheet Cleaner"

- Parfait pour le métal en feuille d'une épaisseur jusqu'à 0.12po (3 mm)
- La lame permet d'ébavurer les deux côtés de la feuille en un seul passage
- La lame peut aussi servir à nettoyer les surfaces
- La poignée Mango II offre un confort maximum
- Pour plus de sécurité, utiliser avec un protège-main (Code 550815)
- Pour ébavurer l'acier, l'aluminium, le cuivre, le laiton, la fonte, l'acier trempé et le plastique



Mango II Jeu D
Porte-lames: D
Lames: D80C

Code 550607
30.54



D80C et poignée D



Surface plane



Feuilles

Clé

Porte-lames B



- Compatible avec toutes les lames B
- Utilisation axiale ou perpendiculaire au porte-outil

Code 550822
12.83

SHAVIV Disponible en exclusivité chez KAR au Canada

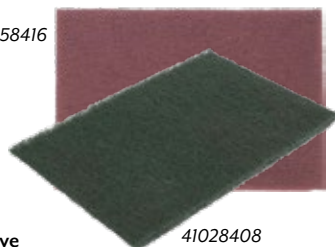
ÉCONOMIES PRINTANNIÈRES 2026

Tampons de sablage manuel **TRU-MAXX**®

6po x 9po | Oxyde d'aluminium | Non tissé

- Parfait pour le meulage, l'ébavurage et la finition générale à petit budget, sur matériaux ferreux et non ferreux
- Excellente rapidité de coupe et durabilité accrue

41058416



41028408

Très fin | Bourgogne

Mélange, ébavurage, nettoyage général, finition

Code 41058416 | PQT. 20 **33.92**

Très fin | Vert

Enlèvement de la rouille

Code 41028408 | PQT. 20

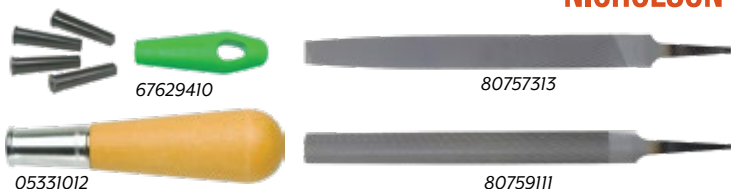
34.49

Grossier | Fauve

Nettoyage de soudure, nettoyage, finition, enlèvement de la rouille

Code 41028390 | PQT. 20 **83.47**

Limes assorties **CRESCENT NICHOLSON**



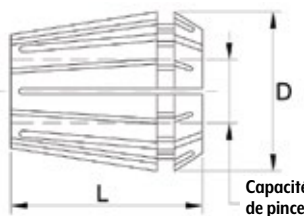
Description	Code	Prix
Lime bâtarde plate 6po	80757115	11.84
Lime bâtarde plate 8po	80757214	14.68
Lime bâtarde plate 10po	80757313	19.10
Lime lisse plate 6po	80757131	14.83
Lime lisse plate 8po	80757230	17.26
Lime lisse plate 10po	80757339	24.70
Lime à parer bâtarde 6po	80755119	8.10
Lime à parer bâtarde 8po	80755218	9.45
Lime à parer bâtarde 10po	80755317	13.43
Lime à parer lisse 6po	80755135	12.14
Lime à parer lisse 8po	80755234	14.44
Lime à parer lisse 10po	80755333	17.91
Lime demi-ronde bâtarde 6po	80759111	18.00
Lime demi-ronde bâtarde 8po	80759210	21.80
Lime demi-ronde bâtarde 10po	80759319	27.07
Lime demi-ronde lisse plate 6po	80759137	21.66
Lime demi-ronde lisse plate 8po	80759236	25.87
Lime demi-ronde lisse plate 10po	80759335	31.05
Jeu de poignées Ergo – 3 pièces	48654107	7.02
Poignée de lime avec garnitures	67629410	6.18
Poignée de lime en bois de 4-1/2po x 1-3/16po	05331012	4.25

Pincés de serrage ER

Acier à ressort



- Pincés de précision
- Précision des pincés: 0.0003" à 0.0004" T.I.R.
- Grandes capacités de serrage: 0.02" à 0.039"
- Acier à ressort de qualité supérieure



Dimensions

Type	D (po)	L (po)
ER16	0.669	1.062
ER20	0.826	1.220
ER25	1.024	1.378

Diamètre nominal (po)	ER16		ER20		ER25	
	Code	Prix	Code	Prix	Code	Prix
1/32	826520	49.97	-	-	-	-
1/16	826521	25.87	826532	29.30	826547	27.40
3/32	826522	25.69	826533	26.05	826548	34.63
1/8	826523	15.43	826534	16.93	826549	18.09
5/32	826524	15.43	826535	16.93	826550	30.18
3/16	826525	15.43	826536	16.93	826551	18.09
7/32	826526	16.15	826537	19.49	826552	34.63
1/4	826527	15.43	826538	16.93	826553	18.09
9/32	826528	15.43	826539	19.49	826554	30.18
5/16	826529	15.43	826540	16.93	826555	18.09
11/32	826530	17.39	826541	19.49	826556	30.63
3/8	826531	15.43	826542	16.93	826557	18.09
13/32	300649	37.96	826543	16.93	826558	30.18
7/16	302697	44.72	826544	16.93	826559	18.09
15/32	-	-	826545	16.93	-	-
1/2	302690	44.72	826546	16.93	826561	18.09
17/32	-	-	-	-	826562	30.18
9/16	-	-	-	-	826563	18.09
19/32	-	-	-	-	826564	34.63
5/8	-	-	302691	44.72	826565	18.09
21/32	-	-	-	-	-	-
11/16	-	-	-	-	-	-
23/32	-	-	-	-	-	-
3/4	-	-	-	-	302692	44.72

DEMANDEZ -NOUS
CONTACTEZ VOTRE
DISTRIBUTEUR
KAR LOCAL

D'autres formats et finis offerts

DEMANDEZ -NOUS
CONTACTEZ VOTRE
DISTRIBUTEUR
KAR LOCAL

D'autres formats offerts ER11, ER32, ER40

- Conçu avec un écrou hexagonal à serrage instantané pour un ajustement rapide lors du serrage de pièces de différentes longueurs
- Mâchoire mobile courte pour une capacité d'ouverture maximale
- Mâchoires effilées offrant une force de serrage plus stable
- Construction 100 % acier assurant une meilleure robustesse et une excellente rétention de précision
- Design compact permettant une capacité de serrage maximale sur la machine



205 x 200mm
(env. 8po x 8po)
Code 277038
2445.³⁸



SUPER SPÉCIAL

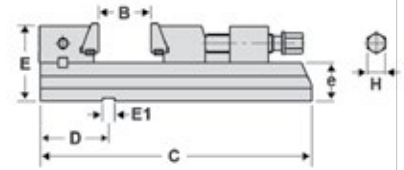
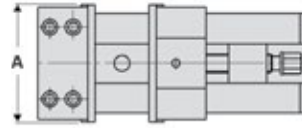
Jusqu'à épuisement des stocks

Étau rapide de précision

HG-200A

Accessoires standard :

- 2 coins d'alignement
- 4 brides



A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	EI (mm)	e (mm)	C (mm)	H (mm)	Force de serrage (kg)	Poids (kg)	Code
205	200	85 ±0.02	126	18	63 ±0.01	470	19	2500	55	277038

Jeux d'arrêt pour mandrin

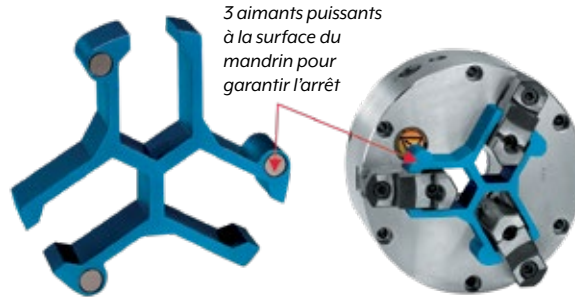
Standard et Deluxe

3-pièce standard
15, 20 et 25mm
Code 355985

596.²²

5-pièce deluxe
15, 20, 25, 30 et 35mm
Code 355986

1036.²⁷



3 aimants puissants à la surface du mandrin pour garantir l'arrêt



Mandrin indépendants pour tour

Fonte | Mâchoires pleines
4 mâchoires | Série D
Type 4344

- Fonte
- Les mandrins de 10 po de diamètre et plus comportent des rainures en T supplémentaires



PRIX SPÉCIAUX

Jusqu'à épuisement des stocks

Plateau diviseur semi-universel

Avec poupée mobile et disques de division



189 x 100mm (7.5po x 4po)
D-05 BS-0
Code 277070

846.¹⁴

293 x 128mm (11.5po x 5po)
D-06 BS-1
Code 277072

1098.²²

Accessoires standard :

- 1 jeu de mâchoires pleines réversibles
- 1 clé

Dim. (po)	Grandeur de cône	Nombre de boulons d'ancrage	Weight (lbs)	Code	Prix
8 (7.87)	3	3	36.38	355228	1937. ⁴¹
8 (7.87)	4	3	36.38	355229	1937. ⁴¹
8 (7.87)	5	6	36.38	355230	1937. ⁴¹
10 (9.84)	4	3	60.63	355231	2532. ⁹⁰
10 (9.84)	5	6	60.63	355232	2364. ⁰⁴
10 (9.84)	6	6	60.63	355233	2364. ⁰⁴
12 (12.40)	6	6	87.08	355234	2922. ⁷⁵
12 (12.40)	8	6	87.08	355235	2922. ⁷⁵
16 (15.75)	6	6	132.28	355236	4136. ²³
16 (15.75)	8	6	132.28	355237	4136. ²³
16 (15.75)	11	6	132.28	355238	4136. ²³
20 (19.69)	8	6	210.54	355239	7168. ⁸⁶
20 (19.69)	11	6	210.54	355240	7680. ⁹²
25 (24.80)	11	6	363.76	355241	10614. ⁰⁷

- Modèle simplifié de mécanisme diviseur universel
- Peut être utilisé pour la division directe ou indirecte
- Trois disques de division additionnels inclus pour permettre la division indirecte de toutes les divisions situées entre 2 et 50 et de la plupart des divisions habituelles jusqu'à concurrence de 380
- L'axe trempé et rectifié est solidement maintenu dans un roulement à rouleaux coniques
- Vis trempée et rectifiée
- On peut bloquer la tête pivotante à des angles de 10° sous l'axe horizontal jusqu'à 90° à la verticale; le raccord de précision avec la base permet une rotation facile
- Nez de broche fileté et disque de division à 24 trous; conversion facile pour des divisions directes et rapides de 2, 3, 4, 6, 8, 12 et 24

ÉCONOMIES PRINTANNIÈRES 2026

Serre-joints assorties

Serre-joints à levier
Serre-joints en C
Serre-joints en F
Serre-joints à barre
Accessoires



Jusqu'à
**25%
DE RABAIS**
TOUS LES
SERRE-JOINTS



Crayons feutre

Usage général (12 cc) avec une soupape à action brevetée

- On peut recharger la pointe du crayon en la pressant contre une surface, ce qui permet à l'encre de s'écouler du réservoir

9.79
/ch.



Noir - Code 219077 | Blanc - Code 219078 | Jaune - Code 219079 | Rouge - Code 219080 | Bleu - Code 219081 | Orange - Code 219082 | Vert - Code 219083

Jeux de serrage à montage mural

Largeur de blocs: 1po

PRIX SPÉCIAUX



Fente table: 1/2po
Dim. goujon: 3/8-16
Code 400010

198.37

Fente table: 5/8po
Dim. goujon: 1/2-13
Code 400020

232.60

Fente table: 3/4po
Dim. goujon: 5/8-11
Code 400030

269.87

Jeux de têtes d'alésage

Barres et clés d'alésage
Offert dans un coffret sur mesure

Tige droite 3/4po (étui de rangement en plastique)
Capacité 0 à 4po | Dia. d'alésage 1/2po

Code 302425 592.89

Tige R8 (boîtier de rangement en bois)
Capacité 0 à 6po | Dia. d'alésage 3/4po

Code 302430 952.70



Limes aiguilles diamantées

Jeux de 5 pièces et de 10 pièces

5 pièces: égalisante, ronde, carrée, triangulaire, demi-ronde

Code 604205 20.91

10 pièces: égalisante, ronde, carrée, triangulaire, demi-ronde, plate, croisée, barrette, à marquer, à fendre

Code 604210 46.74



604210

Pierres d'affûtage

Oxyde d'aluminium et carbure de silicium

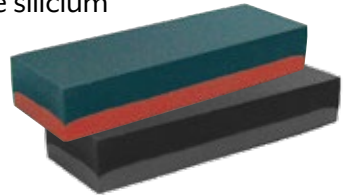
- Grossier 120 grains et fin 150 grains en un seul
- Grandeur: 1po x 2po x 6po

Oxyde d'aluminium
Code 604230

2.35

Carbure de silicium
Code 604231

4.77



Blocs de positionnement



- Paires assorties
- Perforation taraudés pour applications de serrage
- Meulage de précision et trempage sur l'ensemble des 6 côtés
- Polyvalence pour meulage de précision, travaux de montage, etc.
- Valeur d'équerrage pour tous les côtés à l'intérieur de 0.0001po

1-2-3 blocs
Trou fileté: 3/8-16

Code 440415 28.73

2-4-6 blocs
Trou fileté: 5/8-11

Code 460170 239.91

Jeu de pointeaux de centrage

8 pièces | 4po

Trempés et revenus

Grandeurs incluses 1/16 (1.5), 5/64 (2), 3/32, (2.5), 1/8 (3), 9/64 (3.5), 5/32 (4), 3/16 (5), et 7/32 (5.5)



Code 460042

44.49



KAR Industriel Inc.
www.kar.ca

Toronto.....1-800-387-3127
Montréal.....1-800-363-7862
Edmonton.....1-866-440-4326

Offre valide jusqu'au 30 juin 2026

Code 000351

*Les produits présentés peuvent différer de l'illustration

VOUS FACILITE LA TÂCHE DEPUIS 1954... CONTACTEZ VOTRE DISTRIBUTEUR KAR DÈS AUJOURD'HUI!