

EN AVANT POUR L'HIVER 2025

Jeux de pointes vives

Avec 7 pointes interchangeables

- Construction à double rangée de roulements à billes et bagues de butée
- Meulé pour une précision accrue
- Pointe à 60°

LE JEU COMPREND:

- 5 pointes mâles
- 1 pointe femelle
- 1 pointe à bout arrondi
- 1 extracteur
- Offert dans un coffret de rangement sur mesure



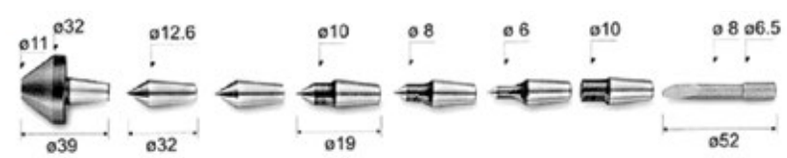
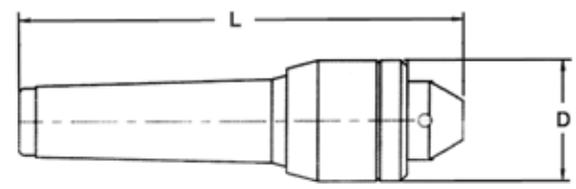
Cône Morse	D Diamètre extérieur (po)	L Longueur (po)
2	1.57	5.20
3	1.81	6.22
4	1.81	7.08
5	2.50	9.21

Cône MT2
Code 120122
244.88

Cône MT3
Code 120123
250.96

Cône MT4
Code 120124
267.83

Cône MT5
Code 120125
427.80



Contrepointes

Centres solides – Acier rapide



Cône Morse	ACIER RAPIDE		POINTES DE CARBURE	
	Code	Prix	Code	Prix
1	125101	11.17	125111	25.81
2	125102	12.64	125112	41.48
3	125103	14.74	125113	48.80
4	125104	19.31	125114	57.54
5	125105	42.78	125115	98.83
6	125106	88.54	125116	155.02

IG Jeu de forets "Gold-P"

Acier rapide à revêtement TiN

- 1/16" x 1/2" par 64ème
- Angle de pointe 135°
- Tige droite
- Géométrie de cannelure hélicidale à droite, cannelure large
- Offert dans un coffret en métal avec index



Code 883345
159.99

VOTRE DISTRIBUTEUR KAR AUTORISÉ:

EN AVANT POUR L'HIVER

Meules à lamelles abrasives

Tiges 1/4"



Rabais de 30%

Dimensions à partir de 3/4" x 3/4" jusqu'à 3" x 2"

Prix 5.71-16.07

Alimenteur à plateau électrique

- Fonctionnement en douceur avec couple maximal élevé de 650 po/lb
- Nouvelle conception plus résistante assurant une longue durée de vie sans tracas
- Les pièces électriques et mécaniques sont conçues pour un entretien facile

Spécifications:
 Voltage: 110V, 50/60Hz
 Échelle de vitesse: 4-160 tr/min
 Vitesse rapide: 200 tr/min
 Couple maximal: 650 in-po
 Dimensions: 290 x 200 x 320mm



X-Axis | Code 302235 Y-Axis | Code 302234

999.00

1100.00

Adaptateurs coniques Morse

CAT40 & CAT50



- Liquide de refroidissement par la broche
- Queue conique rectifiée, de précision AT3 ou supérieure
- MT - CAT forme A
- Filets de traction CAT40: 5/8"-11
- Filets de traction CAT50: 1"-8

Dim. cône	CAT40				Code	Prix
	D (po)	L (po)	Poids (lb)			
MT1	0.98	1.75	2.21		310984	74.23/ch.
MT2	1.26	2.44	2.30		310985	
MT3	1.57	3.00	2.49		310986	
MT4	1.89	3.88	2.86		310987	

Dim. cône	CAT50				Code	Prix
	D (po)	L (po)	Poids (lbs)			
MT1	2.75	1.75	6.90		312068	92.79/ch.
MT2	2.75	2.00	7.43		312069	
MT3	1.57	2.50	6.73		312070	
MT4	1.89	3.38	6.90		312071	
MT5	2.75	3.75	7.55		312072	

Pulvérisateurs



Code 217768

378.68

PIÈCES DE RECHANGE EN STOCK!



- Contrôle précis de la brume
- Permet d'obtenir un mélange parfait de brume grâce au contrôle de la séparation de l'air et des fluides
- Entièrement assemblé, prêt à utiliser
- Réservoir spécial non requis
- Base magnétique facile à repositionner
- Fabriqué à partir de matériaux résistants à la corrosion de qualité supérieure

JEU COMPREND: Robinet à tournant sphérique TPN 1/4po., raccord rapide TPN, régulateur 1/4po., aspirateur, jauge de pression, filtre, tube 3/8po. diam. ext., base magnétique, tuyau de 12po. avec embout de 1/8po.

Marteaux anti-rebond

Acier avec billes en acier



- Fabrication monopièce
- Caoutchouc thermoplastique à revêtement en polyuréthane - aucun métal exposé sur la tête ou le manche
 - Manche antidérapant texturé avec extrémité à collerette pour une prise confortable et sécuritaire
 - Dureté du marteau: 90A-95A

18 oz.
Code 284560

25.47

24 oz.
Code 284561

28.55

33 oz.
Code 284562

35.60

41 oz.
Code 284563

40.72

49 oz.
Code 284564

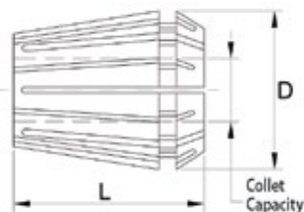
48.14

EN VENTE DÈS MAINTENANT

Pinces de serrage ER



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



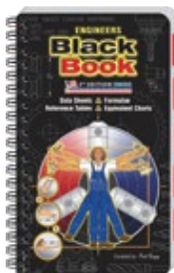
Dimensions

Type	D (po)	L (po)
ER11	0.453	0.709
ER16	0.669	1.062
ER20	0.826	1.220
ER25	1.024	1.378
ER32	1.299	1.574
ER40	1.614	1.811

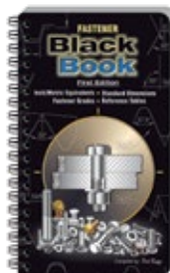
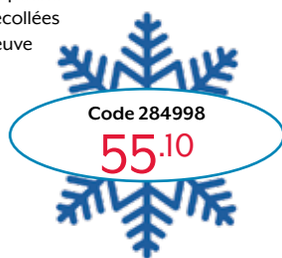
Diamètre nominal (po)	ER11		ER16		ER20		ER25		ER32		ER40	
	Code	Prix										
1/32	-	-	826520	41.87	-	-	-	-	-	-	-	-
1/16	300641	21.96	826521	21.67	826532	26.79	826547	25.09	-	-	-	-
3/32	300642	19.01	826522	21.52	826533	23.85	826548	31.66	826566	31.42	-	-
1/8	300643	19.01	826523	26.79	826534	22.75	826549	28.50	826567	25.32	826588	38.14
5/32	300644	19.01	826524	21.52	826535	23.85	826550	28.03	826568	26.46	826589	38.14
3/16	300645	19.01	826525	21.52	826536	22.75	826551	28.50	826569	25.32	826590	30.87
7/32	300646	19.01	826526	21.52	826537	23.85	826552	31.66	826570	26.46	826591	38.14
1/4	300647	19.01	826527	21.52	826538	26.53	826553	25.09	826571	25.32	826592	30.87
9/32	-	-	826528	21.60	826539	23.85	826554	27.76	826572	26.46	826593	38.14
5/16	-	-	826529	21.52	826540	26.53	826555	25.09	826573	25.32	826594	30.87
11/32	-	-	826530	23.31	826541	23.85	826556	27.76	826574	29.55	826595	38.14
3/8	-	-	826531	21.52	826542	22.75	826557	25.09	826575	25.32	826596	30.87
13/32	-	-	300649	34.69	826543	19.99	826558	27.76	826576	26.46	826597	38.14
7/16	-	-	302697	40.95	826544	22.75	826559	29.55	826577	29.55	826598	30.87
15/32	-	-	-	-	826545	28.50	-	-	826578	26.46	826599	38.14
1/2	-	-	302690	40.95	826546	22.75	826561	25.09	826579	25.32	826600	30.87
17/32	-	-	-	-	-	-	826562	27.76	826580	26.46	826601	38.14
9/16	-	-	-	-	-	-	826563	25.09	826581	25.32	826602	38.14
19/32	-	-	-	-	-	-	826564	31.66	826582	26.46	826603	30.87
5/8	-	-	-	-	302691	40.95	826565	25.09	826583	25.32	826604	30.87
21/32	-	-	-	-	-	-	-	-	826584	26.46	826605	38.14
11/16	-	-	-	-	-	-	-	-	826585	38.14	826606	38.14
23/32	-	-	-	-	-	-	-	-	826586	26.46	826607	38.14
3/4	-	-	-	-	-	-	302692	40.95	826587	25.32	826608	30.87
25/32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	826609	31.55
13/16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	826610	38.14
27/32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	826611	31.55
7/8	-	-	-	-	-	-	-	-	302693	40.95	826612	30.87
29/32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	826613	31.55
15/16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	826614	38.14
31/32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	826615	31.55
1	-	-	-	-	-	-	-	-	302694	40.95	826616	36.03
1-1/8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	302695	44.95
1-1/4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	302696	44.01

Guides de référence

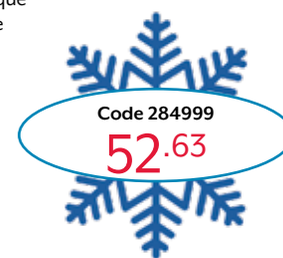
Carnet de l'ingénieur, 3e édition & Carnet de boulonnerie-visserie



- 234 pages en format de poche
- Pages antireflets contrecollées indéchirables et à l'épreuve de la graisse
- Couverture caoutchoutée antidérapante
- Reliure spirale en métal
- Comprend des signets autocollants



- Équivalences pouces/métrique
- Qualité boulonnerie-visserie
- Dimensions standard
- Tableaux de référence
- Inclus une jauge de filetage



EN AVANT POUR L'HIVER

Étaux de précision pour fraiseuses

AUTOWELL®

FCD-60 fonte ductile



Jeux de broches

Standard & haute résistance

duMONT
Minute Man®
Industrial Broaches

- Tous les jeux de broches Minute Man® sont offerts dans des boîtes de rangement incluant des broches de précision, des bagues fendues et des cales
- Des bagues à collet sont recommandées et fournies sauf si des bagues ordinaires sont demandées lors de la commande

Jeux à revêtement TiN offerts sur demande

Jeu	Code	Prix
No. 00 JEU DE PRÉCISION: Combinaisons les plus habituelles de rainures de clavette pour rainures et alésages de petite dimension. 3 broches et 5 bagues = 15 combinaisons (bagues à collerette seulement)	605500	616.29
No. 10 JEU STANDARD: Notre jeu de broche le plus vendu. 4 broches et 9 bagues = 18 combinaisons (bagues à collerette seulement)	605501	1075.88
No. 10A JEU STANDARD: Même que jeu no. 10 mais pour alésages en 1/16". 4 broches et 9 bagues = 18 combinaisons (bagues à collerette seulement)	605502	1075.88
No. 10-10A JEU COMBINÉ: Combine les jeux 10 et 10A; tous les alésages en incrémentation de 1/16" pour rainures de 1/8" à 3/8". 4 broches et 18 bagues = 36 combinaisons (bagues à collerette seulement)	605503	1381.53
No. 20 JEU COMBINÉ: Même que jeux no. 10-10A plus une rainure de 5/16" offrant 11 combinaisons additionnelles. 5 broches et 18 bagues = 47 combinaisons (bagues à collerette seulement)	605504	1592.17
No. 40A JEU: Combinaisons les plus habituelles de rainures pour rainures et alésages de dimension moyenne. 4 broches et 8 bagues = 32 combinaisons (bagues lisses seulement)	605505	2015.95
No. 40 JEU: Même que jeu no. 40A mais pour alésages en 1/16". 4 broches et 8 bagues = 32 combinaisons (bagues lisses seulement)	605506	2015.95
No. 40-1/2A JEU HAUTE RÉISTANCE: Combinaisons les plus habituelles de rainures pour rainures et alésages de grande dimension. 2 broches et 6 bagues = 12 combinaisons (bagues lisses seulement)	605507	2077.64
No. 40-1/2 JEU HAUTE RÉISTANCE: Même que jeu no. 40-1/2A mais pour alésages en 1/16. 2 broches et 6 bagues = 12 combinaisons (bagues ordinaires seulement)	605508	2077.64
No. 50 JEU HAUTE RÉISTANCE: Comprend les combinaisons les plus habituelles pour rainures de dimensions moyenne et grande. 3 broches et 17 bagues = 29 combinaisons (bagues ordinaires seulement)	605509	3870.02
No. 60 JEU MÉTRIQUE: Combinaison métrique la plus habituelle pour rainures et alésages de petite dimension. 2 broches et 3 bagues = 6 combinaisons (bagues à collet seulement)	605510	493.20
No. 70 JEU MÉTRIQUE: Notre jeu de broches métriques le plus populaire. 4 broches et 13 bagues = 26 combinaisons (bagues à collet seulement)	605511	1266.13
No. 80 JEU MÉTRIQUE: Combinaison métrique la plus habituelle pour rainures et alésages de dimension moyenne. 3 broches et 12 bagues = 36 combinaisons (bagues ordinaires seulement)	605512	1982.49
No. 90 JEU MÉTRIQUE: Combinaison métrique la plus habituelle pour rainures et alésages de grande dimension. 2 broches et 8 bagues = 16 combinaisons (bagues ordinaires seulement)	605513	2668.22
No. 100 JEU COMBINÉ HAUTE RÉISTANCE: Le jeu le plus complet de broches disponible et incluant toutes les combinaisons populaires sans duplication. Ce jeu est offert dans trois boîtes en bois pour faciliter la manutention et le rangement et comprend des broches, des bagues fendues et les cales nécessaires. 9 broches et 44 bagues = 102 combinaisons (bagues à collet B & C, bagues ordinaires D & E)	605514	6964.51

EN VENTE DÈS MAINTENANT

Fraises annulaires



Cobalt M42 – Tige 3/4 po.



Dim. (mm)	Profondeur				Dim. (mm)	Profondeur			
	25 mm Code	Prix	50 mm Code	Prix		25 mm Code	Prix	50 mm Code	Prix
12	620100	43.19	620154	67.39	40	620128	163.96	620182	213.03
13	620101	43.19	620155	62.95	41	620129	168.47	620183	222.87
14	620102	43.19	620156	62.95	42	620130	177.53	620184	230.11
15	620103	44.89	620157	68.51	43	620131	182.00	620185	235.03
16	620104	46.76	620158	74.10	44	620132	193.13	620186	244.79
17	620105	48.46	620159	77.54	45	620133	202.13	620187	257.16
18	620106	50.31	620160	82.03	46	620134	213.44	620188	264.46
19	620107	51.44	620161	85.43	47	620135	217.93	620189	274.28
20	620108	56.30	620162	89.90	48	620136	224.66	620190	284.10
21	620109	60.02	620163	94.42	49	620137	233.62	620191	286.30
22	620110	62.50	620164	96.62	50	620138	238.10	620192	293.84
23	620111	64.89	620165	98.89	51	620139	245.04	620193	301.83
24	620112	67.39	620166	102.16	52	620140	251.55	620194	308.95
25	620113	69.78	620167	113.89	53	620141	258.00	620195	316.01
26	620114	72.16	620168	117.58	54	620142	264.51	620196	323.12
27	620115	74.63	620169	122.51	55	620143	271.03	620197	330.17
28	620116	77.07	620170	127.36	56	620144	277.49	620198	337.28
29	620117	79.60	620171	134.66	57	620145	284.01	620199	344.44
30	620118	81.97	620172	139.61	58	620146	290.47	620200	351.44
31	620119	94.42	620173	144.43	59	620147	296.99	620201	358.50
32	620120	101.05	620174	159.14	60	620148	303.47	620202	365.61
33	620121	105.56	620175	164.10	61	620149	309.94	620203	372.69
34	620122	119.29	620176	175.05	62	620150	316.46	620204	379.80
35	620123	137.05	620177	184.87	63	620151	322.97	620205	386.85
36	620124	146.05	620178	190.98	64	620152	329.45	620206	393.96
37	620125	150.51	620179	194.69	65	620153	335.96	620207	401.02
38	620126	152.81	620180	198.39					
39	620127	157.31	620181	202.07					

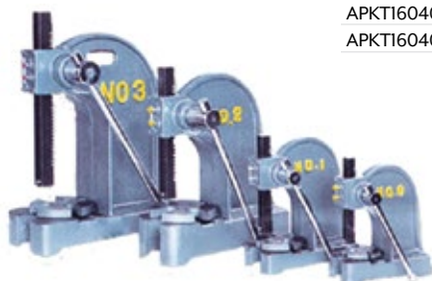
Inserts pour le fraisage



APKT



Type	Qualité	Longueur (po)	Largeur (po)	Épaisseur (po)	Ø trou (po)	Rayon (po)	Code	Prix
APKTIIT304PM	YBC301	0.482	0.256	0.142	0.262	0.016	573008	10.50
APKTIIT308PM	YBM251	0.482	0.256	0.142	0.262	0.031	573028	10.50
APKTIIT308-PF	YBM251	0.482	0.256	0.142	0.262	0.031	573035	10.50
APKT160408PF	YBC301	0.704	0.367	0.226	0.173	0.031	573040	12.42
APKT160408PF	YBM251	0.704	0.367	0.226	0.173	0.031	573044	12.42
APKT160408PM	YBM251	0.704	0.367	0.226	0.173	0.031	573054	12.42



Presses à crémaillère

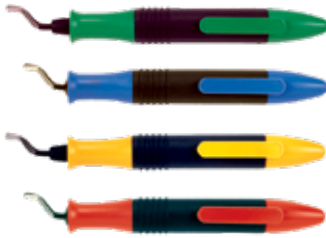
- Toutes les pièces principales faites de fonte ductile
- Levier réglable pour une meilleure ergonomie
- Contrôle précis du coulisseau avec engrenage fluide
- Table circulaire dotée de quatre fentes également divisées

REMARQUE : Non recommandées pour le brochage

Base (po)	Hauteur (po)	Pression en tonne	Hauteur de travail max. (po)	Espace de fente max. (po)	Diamètre de la table (po)	Dimensions du coulisseau (po)	Longueur de coulisseau (po)	Distance coulisseau/bâti (po)	Code	Prix
4 x 9.5	10	0.5	4.5	1.12	3.35	0.75 x 0.75	7.5	3.37	218002	86.36
5 x 11	12	1	5.25	1.37	3.54	1 x 1	9.5	4.25	218003	124.25
6.75 x 17	17	2	8.5	1.75	6.5	1.25 x 1.25	14	6	218004	304.78
8 x 8	21.5	3	12.62	2.5	7.48	1.5 x 1.5	18	6	218005	481.87

Jeux d'ébavurage

Jeux de "Glo-Burr" | Standard B / Robuste E



Angle d'un trou en façade



Angle droit

- Outils d'ébavurage à prise facile et confortable
- Munis d'une agrafe et d'un espace de rangement pour la lame
- Pour ébavurer l'acier, l'aluminium, le cuivre et le plastique
- Glo-Burr B avec lame B10 (peuvent aussi accueillir d'autres lames B)
- Glo-Burr E avec robuste lame E100 (peuvent aussi accueillir d'autres lames B)

Jeu Glo-Burr B

5.99 /ch.

Jeu Glo-Burr E

6.29 /ch.

CODES - JEU B: Vert 550962 | Bleu 550963 | Jaune 550961 | Rouge 550960 | CODES - JEU E: Vert 550967 | Bleu 550968 | Jaune 550966 | Rouge 550965

Uniburrs

- Outils d'ébavurage populaires à prise fine
- Robuste et léger à la fois
- Dotés d'une pince de poche pratique
- Pour ébavurer l'acier, l'aluminium, le cuivre et le plastique



Angle d'un trou en façade



Angle droit



UB1 DisposaBurr
Lame E-100 jetable, robuste



UB2000
Lame B10 insérée en sens axial ou perpendiculaire par rapport à la poignée



UB2 DisposaBurr
Lame B10 jetable



MB2000
Poignée solide de forme hexagonale. Lame E100

Description	Code	Price	Description	Code	Price
UB1 DisposaBurr	550884	6.92	UB2000	550883	14.50
UB2 DisposaBurr	550885	6.58	MB2000	550882	13.13

Scrape-Burrs

Gratter-Ébarber 42 Le grattoir robuste

- Durable et sécuritaire
- Lame triangulaire permanente et robuste dotée de trois bords de coupe pour un grattage et une finition de qualité supérieure



Code 550975

26.38

Gratter-Ébarber 40 Le grattoir tout usage

- Grattoir standard tout usage utile et pratique
- Lame triangulaire permanente et robuste dotée de trois bords de coupe pour un grattage et une finition de qualité supérieure



Code 550974

18.25

Gratter-Ébarber 400 Le grattoir de finition

- Outil miniature pour une finition supérieure de pièces ouvrées de précision
- Lame extra mince triangulaire permanente et robuste dotée de trois bords de coupe pour un grattage et une finition de précision et de qualité supérieure



Code 550976

12.67

Lame modifiée B12

Lames spéciales pour le plastique

SEMBLABLE À LA LAME B25!

COUPE PLUS EFFICACE!

Acier rapide | Bec court

S'adapte aux manches/porte-outils B



JUSQU'À
ÉPUIÈMENT
DES STOCKS

79.99 /boîte de 100

Code 550830 (individuel)

SHAVIV Disponible en exclusivité chez **KAR** au Canada

EN VENTE DÈS MAINTENANT

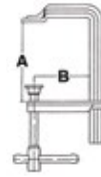
Serre en F



- Matériau : acier au carbone chromé
- Dureté : HRC 360 ±2
- Poignée en T
- Coussin de type P

Gamme moyenne 2400

A	B	Épaisseur (po)	Poids (lb)	Code	Prix
10	4.75	1.06 x 0.51	4.6	412330	111.80
12	4.75	1.06 x 0.51	4.9	412331	114.24
16	4.75	1.06 x 0.51	5.4	412332	123.29
20	4.75	1.06 x 0.51	6.0	412333	133.26
24	4.75	1.06 x 0.51	6.1	412334	134.73



Gamme renforcée 4600

A	B	Épaisseur (po)	Poids (lb)	Code	Prix
12	5.50	1.18 x 0.59	6.7	412340	157.88
16	4.75	1.18 x 0.59	7.1	412341	171.30
20	5.50	1.18 x 0.59	8.1	412342	186.03
24	4.75	1.18 x 0.59	9.1	412343	206.09

Jeux de serrage

Pour installation murale | Largeur de blocs: 1"



Fente table: 1/2"	Fente table: 5/8"	Fente table: 3/4"
Dim. goujon: 3/8-16	Dim. goujon: 1/2-13	Dim. goujon: 5/8-11
Code 400010	Code 400020	Code 400030
241.74	283.46	328.87

Outils de serrage

Universelle | Horizontale / Verticale
CNC | Outils de serrage pour mandrin



Dim. du cône 40 Code 310842 Dim. du cône 50 Code 310843

273.27 **297.12**



Les outils peuvent être installés à la verticale ou à l'horizontale

POUR TOUTES LES DIMENSIONS – WWW.KAR.CA

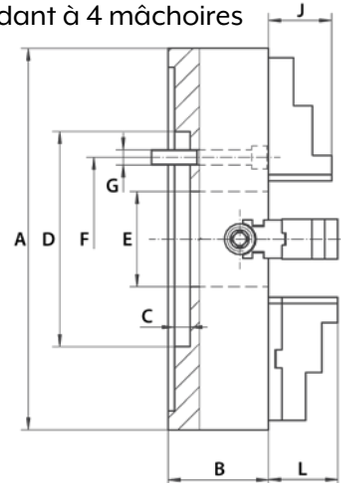
Mandrins de tour indépendants

Dos uni | Fonte | Mâchoires massives | Indépendant à 4 mâchoires

- Fonte
- Dos uni (plaques arrière requises)
- Les mandrins de diamètre de 10 et plus sont dotés de rainures en T additionnelles

Accessoires standard:

- 1 jeu de mâchoires massives réversibles
- 1 clé



Ø mandrin (po)	A (po)	B (po)	C (po)	D (po)	E (po)	F (po)	G	J (po)	L (po)	Poids (lb)	Code	Prix
8	7.87	3.15	0.20	4.33	1.97	3.24	4 x M10	1.59	1.83	30.86	355209	1683.74
10	9.84	3.35	0.28	5.91	2.56	4.13	4 x M12	1.59	2.38	55.12	355210	2081.29
12	12.40	3.74	0.28	6.89	3.15	5.25	4 x M16	1.96	2.40	85.98	355211	2690.16
16	15.75	4.13	0.39	7.87	3.94	6.75	4 x M16	1.96	2.85	134.48	355212	3950.08
20	19.69	4.72	0.47	10.63	4.92	9.25	4 x M20	2.35	3.85	231.49	355213	7296.80
25	24.80	5.51	0.47	10.63	6.30	9.25	4 x M20	2.35	3.85	359.35	355214	9418.94

EN AVANT POUR L'HIVER



Fraises en bout | "Alu-Power"

Carbure massif à micro-grains | 3 cannelures | hélice à 45°

- Les 3 cannelures et l'hélice à 45° permettent un très bon équilibre dans des conditions de vitesse élevée et de coupe lisse
- Évacuation maximum de matériaux et de copeaux ainsi que stabilité



Tolérance: 0/-0.0005

Longueur régulière



Longueur de type long



Diamètre de coupe (po)	Diamètre queue (po)	Longueur de coupe (po)	Longueur totale (po)	Code	Prix
1/8	1/8	3/8	1-1/2	888409	41.08
3/16	3/16	9/16	2	888410	44.48
1/4	1/4	5/8	2-1/2	888411	50.04
5/16	5/16	5/8	2-1/2	888412	55.88
3/8	3/8	1	2-1/2	888413	65.03
7/16	7/16	1-1/4	2-3/4	888414	110.62
1/2	1/2	1-1/4	3	888415	121.04
5/8	5/8	1-5/8	3-1/2	888416	261.13
3/4	3/4	1-5/8	4	888417	323.34
1	1	2	5	888418	767.32

Diamètre de coupe (po)	Diamètre queue (po)	Longueur de coupe (po)	Longueur totale (po)	Code	Prix
1/4	1/4	1-1/4	3-1/4	888419	65.59
5/16	5/16	1-1/4	3-1/2	888420	75.95
3/8	3/8	1-1/2	3-1/2	888421	90.05
7/16	7/16	2	4	888422	138.21
1/2	1/2	2	4	888423	152.31
5/8	5/8	2-1/2	5	888424	348.37
3/4	3/4	3-1/4	6	888425	435.69
1	1	3-1/4	6	888426	836.20

Jeux de forets de repérage CNC

HSS-E cobalt et revêtement RED-X



- Angle de 90°
- Géométrie de pointe à 118° permet d'obtenir de meilleures vitesses de pénétration tout en renforçant la pointe
- À deux pointes – économique
- Offerts en jeux de 4 unités ou vendus séparément
- Revêtement RED-X pour des vitesses et des avances accrues et permettant d'effectuer des travaux d'usinage jusqu'à 55 HRC



Jeux de 4 pièces

HSS-E Cobalt
Code 540090

RED-X
Code 540095

72.34

103.16

Forets et fraises combinés

Acier rapide | 82° et 90° | type simple



Dim.	Ø corps (po)	Ø pointe (po)	Longueur de pointe (po)	Longueur totale (po)	82° Série 154 HSS M2		90° Série 155 HSS M2	
					Code	Prix	Code	Prix
1	1/8	3/64	1/16	1-1/4	540511	14.37	540521	14.37
2	3/16	5/64	7/64	1-7/8	540512	15.20	540522	15.20
3	1/4	7/64	9/64	2	540513	15.77	540523	15.77
4	5/16	1/8	5/32	2-1/8	540514	16.48	540524	16.48
5	7/16	3/16	1/4	2-3/4	540515	25.41	540525	25.41
6	1/2	7/32	19/64	3	540516	37.95	540526	37.95
7	5/8	1/4	5/16	3-1/4	540517	54.99	540527	55.07
8	3/4	5/16	13/32	3-1/2	540518	85.95	540528	85.95



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 31 mars 2025

*Les produits peuvent différer de ceux illustrés

Code 000341

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