



| INDEX | PAGE(S) |
|---|----------------|
| RANGEMENT POUR OUTILS DE FABRICATION | 268-269 |
| Rangement pour outils d'usinage | 270 |
| Propositions | 271-273 |
| Composantes | 274-279 |
| Rangement pour outils de poinçonnage | 280 |
| Propositions | 281-282 |
| Composantes | 283-284 |
| Rangement pour outils de pliage | 285 |
| Propositions | 286-289 |
| Composantes | 290-291 |

SYSTÈME DE RANGEMENT POUR OUTILS DE FABRICATION

La fabrication et la transformation de l'acier (l'usinage, le poinçonnage et le pliage) font partie de notre quotidien depuis 1950. Par cette expérience, nous connaissons bien les enjeux liés à la gestion et au rangement des outils employés à chaque étape.

Puisque ces outils représentent un investissement considérable, nous avons créé diverses solutions de rangement spécialement conçues pour assurer un maximum de protection tout en maximisant et densifiant le rangement de ceux-ci.

Nous nous sommes basés sur l'expertise acquise pour le rangement des outils d'usinage afin de développer des produits de rangement des outils de poinçonnage et de pliage de métaux.

Que vous utilisiez l'ensemble de ces outils ou que vous vous spécialisiez dans l'une ou l'autre de ces branches, nous sommes confiants que Rousseau dispose de la solution de rangement qui vous conviendra.

OUTILS D'USINAGE

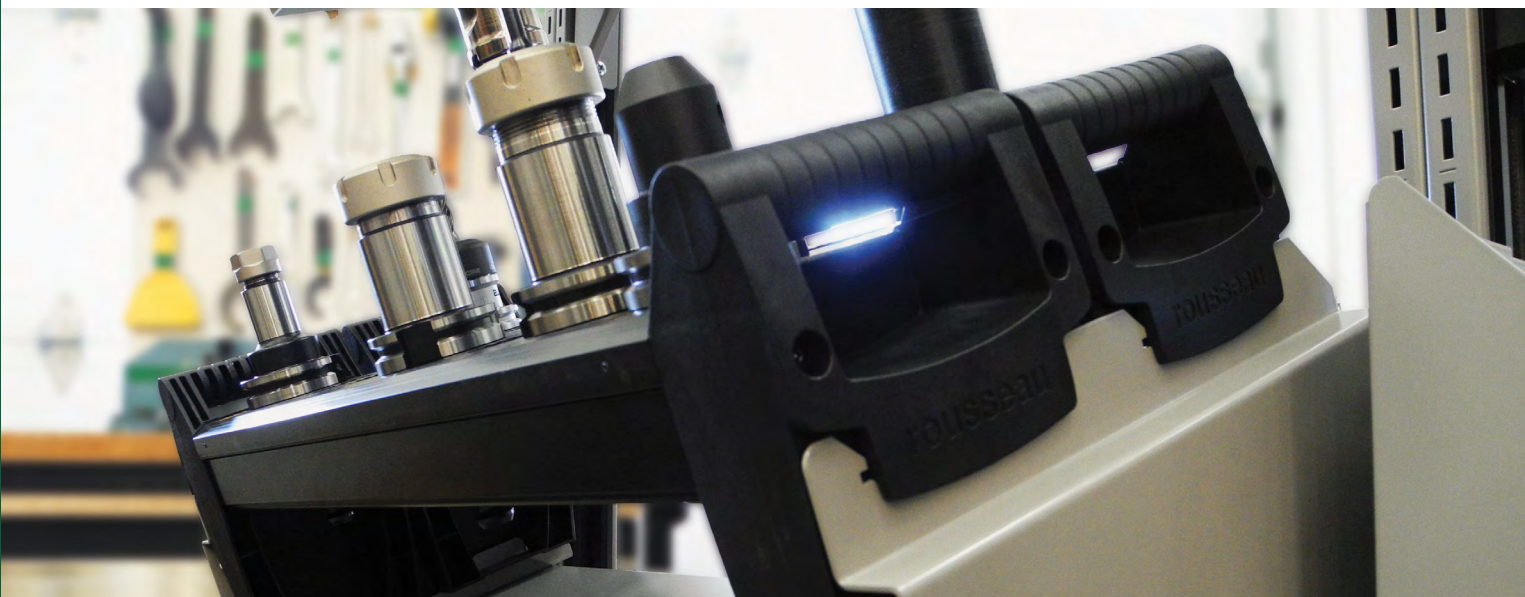


OUTILS DE POINÇONNAGE



OUTILS DE PLIAGE





SYSTÈME DE RANGEMENT POUR OUTILS D'USINAGE

Grâce à la diversité des applications proposées, vos outils seront protégés lors des manipulations courantes, de leur transport et de leur rangement. Le support à outils Rousseau se démarque de plusieurs façons :

- par sa polyvalence : il s'intègre à toute la gamme des produits Rousseau ;
- par sa flexibilité : il est offert avec ou sans perforations, s'adaptant à tous les types d'outils et permettant ainsi une utilisation personnalisée ;
- par la sécurité qu'il assure : le support offre un maintien supérieur et une stabilité accrue, empêchant le renversement des outils, et ce, même en position inclinée ;

- par son ergonomie : compact et robuste, il est muni de poignées ergonomiques qui facilitent le transport de vos outils. Grâce à l'inclinaison des adaptateurs, les manipulations sont facilitées autant dans l'étagère Spider® que sur la structure WM ;
- par la protection qu'il assure à vos outils : faite de PVC résistant, la partie extrudée du support protège en effet ces derniers contre les chocs et la corrosion, en favorisant l'écoulement des fluides et en limitant les surfaces de contact avec l'outil.

Ajoutons qu'une zone d'identification des outils a été réservée sur le support afin de permettre un repérage rapide.



IMPORTANT

Les modèles de rangement pour outils NC incluent les supports à outils unis, non perforés par défaut. Pour commander des modèles avec supports perforés, communiquer avec le Service à la clientèle ou se référer à l'outil Prix sur e-Rousseau.

ÉTAGÈRE DE 87" AVEC TIROIRS



NCS2392

| N° DE PRODUIT | L x P x H | NBRE DE SUPPORTS |
|---------------|-----------------|------------------|
| NCS2392 | 30" x 24" x 87" | 8 |

- 1 tiroir de 3" avec porte-mêche
- 1 tiroir de 4" avec mousse pour collets
- 1 tiroir de 4" avec compartimentation
- 2 tiroirs de 7" avec adapteurs
- 5 tablettes
- 1 ensemble de profilés de montage de 48"
- 4 diviseurs de tablette
- 2 montants d'étagère fermés soudés
- 1 base avant
- 4 sabots
- 1 boulonnerie d'ancrage
- 2 panneaux arrières
- 8 supports à outils unis



Les étagères avec tiroirs doivent être ancrées au sol (ensemble d'ancrage inclus).

ÉTAGÈRE DE 75" AVEC ADAPTEURS



NCS4195



NCS4196

| N° DE PRODUIT | L x P x H | NBRE DE SUPPORTS |
|---------------|-----------------|------------------|
| NCS4195 | 36" x 18" x 75" | 9 |

- 3 tablettes
- 3 paires d'adapteurs pour support à outils
- 2 diviseurs de tablette
- 2 montants d'étagère fermés soudés
- 1 base avant
- 4 sabots
- 1 boulonnerie d'ancrage
- 2 panneaux arrière
- 9 supports à outils unis

| N° DE PRODUIT | L x P x H | NBRE DE SUPPORTS |
|---------------|-----------------|------------------|
| NCS4196 | 36" x 18" x 75" | 9 |

- 3 tablettes
- 3 paires d'adapteurs pour support à outils
- 2 diviseurs de tablette
- 2 montants d'étagère fermés soudés
- 1 base avant
- 4 sabots
- 1 boulonnerie d'ancrage
- 2 panneaux arrière
- 9 supports à outils unis
- Portes en polycarbonates avec cadre et serrure L3



Il est contre-indiqué de faire des multi-niveaux d'étagères si l'étagère du premier niveau contient uniquement des supports à outils et deux tablettes.

MINI-RACKING



NCS6194

| N° DE PRODUIT | L x P x H |
|---------------|-----------------|
| NCS6194 | 60" x 24" x 87" |

- 5 paires de poutrelles robustes
- 2 montants soudés de Mini-Racking
- 5 traverses de poutrelles robustes
- 2 niveaux avec plateformes en acier
- 3 niveaux avec plateformes CN unis

NOTES: Capacité par niveau avec plateforme en acier: 1925 lb
Capacité par niveau avec plateforme en PVC: 1000 lb

IMPORTANT

Ce modèle de rangement pour outils NC incluent les plateformes à outils unis NC33 non perforées par défaut. Pour commander un modèle avec plateformes NC34 perforés, contacter le Service à la clientèle ou se référer à l'outil prix sur e-Rousseau.

IMPORTANT

Les modèles de rangement pour outils NC incluent les supports à outils unis, non perforés par défaut. Pour commander des modèles avec supports perforés, communiquer avec le Service à la clientèle ou se référer à l'outil Prix sur e-Rousseau.

CABINET MOBILE



NCM8195

| N° DE PRODUIT | L x P x H | NBRE DE SUPPORTS |
|---------------|---------------------|------------------|
| NCM8195 | 36" x 24" x 61 1/2" | 2 |

- 1 cabinet modulaire avec serrure
- 1 dessus en bois lamellé
- 1 paire de roulettes fixes de 6"
- 1 paire de roulettes pivotantes avec frein intégral de 6"
- 1 poignée de déplacement
- 5 tiroirs avec mécanisme de blocage fermé intégré
 - 2 tiroirs de 4"
 - 3 tiroirs de 6"
- 1 structure WM simple
- 1 tablette escamotable
- 2 adaptateurs simples pour WM
- 2 supports à outils unis

NOTE: La compartimentation des tiroirs n'est pas incluse. À commander séparément, voir page 231.

CABINET MODULAIRE



NCM0097

| N° DE PRODUIT | L x P x H | NBRE DE SUPPORTS |
|---------------|-----------------|------------------|
| NCM0097 | 36" x 24" x 60" | 12 |

- 1 cabinet modulaire avec mécanisme un-tiroir-à-la-fois total
- 1 base de déplacement de 2"
- 3 tiroirs de 7" avec adaptateurs
- 12 supports à outils unis

POSTE DE TRAVAIL AVEC STRUCTURE DE TABLE WM



NCW0598

| N° DE PRODUIT | L x P x H | NBRE DE SUPPORTS |
|---------------|-----------------|------------------|
| NCW0598 | 60" x 30" x 80" | 3 |

- 1 structure de table double WM
- 2 tablettes inclinables
- 3 diviseurs partiels
- 1 module d'énergie
- 1 porte-document avec bras
- 1 panneau d'accrochage
- 1 ensemble de fixations pour panneau
- 1 paquet de 10 crochets
- 1 luminaire DEL de poste de travail
- 1 support à outils WM
- 2 adaptateurs pour montants WM:
 - 1 simple
 - 1 double
- 1 paire de supports aériens cantilever
- 1 dessus en bois lamellé
- 1 patte fermée, 27" P x 32" H
- 1 panneau de côté
- 1 cabinet L avec 5 tiroirs compartimentés
 - 2 tiroirs de 3"
 - 3 tiroirs de 6"
- 3 supports à outils unis

IMPORTANT

Les modèles de rangement pour outils NC incluent les supports à outils unis, non perforés par défaut. Pour commander des modèles avec supports perforés, communiquer avec le Service à la clientèle ou se référer à l'outil Prix sur e-Rousseau.

STRUCTURE AUTOPORTANTE FIXE



NCW0259

| N° DE PRODUIT | L×P×H | NBRE DE SUPPORTS |
|---------------|-----------------|------------------|
| NCW0259 | 32" × 27" × 54" | 8 |

- 1 structure autoportante avec patins niveleurs
- 4 adaptateurs doubles pour montants WM
- 2 supports pour boîtes en plastique
- 2 tablettes inclinables
- 6 diviseurs partiels
- 8 supports à outils unis

NOTE: Les boîtes en plastique rouge ne sont pas incluses.

STRUCTURE AUTOPORTANTE MOBILE



NCW0109

| N° DE PRODUIT | L×P×H | NBRE DE SUPPORTS |
|---------------|---------------------|------------------|
| NCW0109 | 32" × 27" × 41 1/4" | 8 |

- 1 structure autoportante avec roues de 4"
- 1 tablette avec poignée
- 4 adaptateurs doubles pour montants WM
- 8 supports à outils unis

CABINET R2V



NCLDG-380001L3A

| N° DE PRODUIT | L×P×H | NBRE DE SUPPORTS |
|-----------------|-----------------|------------------|
| NCLDG-380001L3A | 30" × 27" × 38" | 10 |

- 1 cabinet R2V avec serrure
- 2 tiroirs verticaux de 11"L
- 1 tiroir vertical de 6"L
- 10 supports à outils unis



CABINET VTZ



NCV-GH620001L3

| N° DE PRODUIT | L×P×H | NBRE DE SUPPORTS |
|----------------|---------------------|------------------|
| NCV-GH620001L3 | 37 1/2" × 44" × 62" | 15 |

- 1 cabinet VTZ avec serrures
- 5 tiroirs verticaux de 7"L
- 15 supports à outils unis



SUPPORTS À OUTILS

SUPPORT À OUTILS POUR WM, TIROIRS ET ÉTAGÈRE



NC10 / NC12



NC12



NC10

- Support offert avec surface perforée ou unie
- Faite de PVC résistant, la partie extrudée du support protège les outils contre les chocs, la corrosion et les éclats de métal en fusion
- Offert en largeur de 30" et 36"
- Une zone d'identification permet le repérage rapide des outils
- S'intègre aux structures WM11 de 28" et 34" de large (ou 2 montants WM10 et 1 traverse de montant WM15) et WMA, à l'aide de l'adaptateur NC50
- S'intègre aux structures multifonctionnelles murales WM35 à l'aide de l'adaptateur NC50
- S'intègre aux tiroirs modulaires RF31, RF32, RF33, RF34, RF35 et RF36 de: 30" L x 21" P, 36" L x 18" P, 30" L x 24" P, 36" L x 24" P, 30" L x 27" P à l'aide des adaptateurs NC54
- S'intègre à l'étagère Spider® de: 30" L x 24" P, 36" L x 18" P, 36" L x 24" P à l'aide des adaptateurs NC51
- Couleur: noir

ÉTAGÈRES - MONTANTS ET STRUCTURES WM - CABINETS

Les modèles de rangement pour outils NC (voir pages 271-273) incluent les supports à outils unis NC10, non perforés par défaut. Pour commander des modèles avec supports NC12 perforés, communiquer avec le Service à la clientèle ou se référer à l'outil Prix sur e-Rousseau. Le tableau ci-dessous indique le numéro de produit correspondant à votre type d'outil.

| SUPPORT À OUTILS | | SUPPORT À OUTILS DE 30" | | SUPPORT À OUTILS DE 36" | |
|--------------------|---------------|-----------------------------|---------------|-----------------------------|---------------|
| DIMENSIONS C/C | | 28" C/C | | 34" C/C | |
| DIMENSIONS RÉELLES | | 25 1/4" L x 5" P x 7 1/4" H | | 31 1/4" L x 5" P x 7 1/4" H | |
| TYPE D'OUTIL | N° DE PRODUIT | NBRE DE TROUS | N° DE PRODUIT | NBRE DE TROUS | NBRE DE TROUS |
| Support uni | NC10-3000 | — | NC10-3600 | — | — |
| Taper 30 | NC12-3001 | 10 | NC12-3601 | 12 | 12 |
| Taper 40 | NC12-3003 | 7 | NC12-3603 | 9 | 9 |
| Taper 45 | NC12-3004 | 6 | NC12-3604 | 7 | 7 |
| Taper 50 | NC12-3005 | 5 | NC12-3605 | 6 | 6 |
| 3/4" Straight | NC12-3010 | 20 | NC12-3610 | 26 | 26 |
| 1" Straight | NC12-3011 | 20 | NC12-3611 | 26 | 26 |
| 1 1/4" Straight | NC12-3013 | 20 | NC12-3613 | 26 | 26 |
| 1 1/2" Straight | NC12-3015 | 8 | NC12-3615 | 10 | 10 |
| 1 3/4" Straight | NC12-3016 | 8 | NC12-3616 | 10 | 10 |
| 2" Straight | NC12-3018 | 6 | NC12-3618 | 7 | 7 |
| 2 1/4" Straight | NC12-3019 | 6 | NC12-3619 | 7 | 7 |
| 2 1/2" Straight | NC12-3021 | 6 | NC12-3621 | 7 | 7 |
| C3 Sandvik Capto | NC12-3030 | 22 | NC12-3630 | 26 | 26 |
| C4 Sandvik Capto | NC12-3031 | 22 | NC12-3631 | 26 | 26 |
| C5 Sandvik Capto | NC12-3032 | 10 | NC12-3632 | 12 | 12 |
| C6 Sandvik Capto | NC12-3033 | 7 | NC12-3633 | 9 | 9 |
| C8 Sandvik Capto | NC12-3034 | 6 | NC12-3634 | 7 | 7 |
| HSK 25 (A-C-E) | NC12-3040 | 22 | NC12-3640 | 26 | 26 |
| HSK 32 (A-C-E) | NC12-3041 | 22 | NC12-3641 | 26 | 26 |
| HSK 40 (A-C-E) | NC12-3042 | 22 | NC12-3642 | 26 | 26 |
| HSK 50 (A-C-E) | NC12-3043 | 10 | NC12-3643 | 12 | 12 |
| HSK 63 (A-C-E) | NC12-3044 | 7 | NC12-3644 | 9 | 9 |
| HSK 80 (A-C-E) | NC12-3045 | 5 | NC12-3645 | 6 | 6 |
| HSK 100 (A-C-E) | NC12-3046 | 4 | NC12-3646 | 5 | 5 |
| 32 KM | NC12-3050 | 22 | NC12-3650 | 26 | 26 |
| 40 KM | NC12-3051 | 22 | NC12-3651 | 26 | 26 |
| 50 KM | NC12-3052 | 10 | NC12-3652 | 12 | 12 |
| 63 KM | NC12-3053 | 7 | NC12-3653 | 9 | 9 |
| 80 KM | NC12-3054 | 5 | NC12-3654 | 6 | 6 |
| VDI 30 mm | NC12-3060 | 6 | NC12-3660 | 7 | 7 |
| VDI 40 mm | NC12-3061 | 5 | NC12-3661 | 6 | 6 |
| VDI 50 mm | NC12-3062 | 4 | NC12-3662 | 5 | 5 |



Le support peut supporter une charge de 150lb, toutefois nous recommandons que celle-ci ne dépasse 50lb, afin que le support puisse être soulevé de façon sécuritaire

NOTE: Le nombre d'outils que peut soutenir le support à outils varie selon leur diamètre et la longueur des surfaces extrudées. Le nombre de trous spécifié dans le tableau indique le nombre de perforations par surface extrudée.

SUPPORT À OUTILS POUR HUCHE TEKZONE

NC14 / NC15



NC15



NC14

- Support offert avec surface perforée ou unie
- Faite de PVC résistant, la partie extrudée du support protège les outils contre les chocs, la corrosion et les éclats de métal en fusion
- Offert en largeur de 23" et 29"
- Une zone d'identification permet le repérage rapide des outils
- Se fixe aux panneaux d'accrochage arrière de la huche TekZone, à la hauteur désirée
- Capacité: 50lb
- Couleur: noir

HUCHE TEKZONE

Le tableau ci-dessous indique le numéro de produit correspondant à votre type d'outil.

| SUPPORT À OUTILS | SUPPORT À OUTILS DE 23" | | SUPPORT À OUTILS DE 29" | |
|--------------------|-------------------------|---------------|-------------------------|---------------|
| | 23" L x 5" P x 4" H | | 29" L x 5" P x 4" H | |
| DIMENSIONS RÉELLES | | | | |
| TYPE D'OUTIL | N° DE PRODUIT | NBRE DE TROUS | N° DE PRODUIT | NBRE DE TROUS |
| Support uni | NC14-2300 | — | NC14-2900 | — |
| Taper 30 | NC15-2301 | 10 | NC15-2901 | 12 |
| Taper 40 | NC15-2303 | 7 | NC15-2903 | 9 |
| Taper 45 | NC15-2304 | 6 | NC15-2904 | 7 |
| Taper 50 | NC15-2305 | 5 | NC15-2905 | 6 |
| ¾" Straight | NC15-2310 | 20 | NC15-2910 | 26 |
| 1" Straight | NC15-2311 | 20 | NC15-2911 | 26 |
| 1¼" Straight | NC15-2313 | 20 | NC15-2913 | 26 |
| 1½" Straight | NC15-2315 | 8 | NC15-2915 | 10 |
| 1¾" Straight | NC15-2316 | 8 | NC15-2916 | 10 |
| 2" Straight | NC15-2318 | 6 | NC15-2918 | 7 |
| 2¼" Straight | NC15-2319 | 6 | NC15-2919 | 7 |
| 2½" Straight | NC15-2321 | 6 | NC15-2921 | 7 |
| C3 Sandvik Capto | NC15-2330 | 22 | NC15-2930 | 26 |
| C4 Sandvik Capto | NC15-2331 | 22 | NC15-2931 | 26 |
| C5 Sandvik Capto | NC15-2332 | 10 | NC15-2932 | 12 |
| C6 Sandvik Capto | NC15-2333 | 7 | NC15-2933 | 9 |
| C8 Sandvik Capto | NC15-2334 | 6 | NC15-2934 | 7 |
| HSK 25 (A-C-E) | NC15-2340 | 22 | NC15-2940 | 26 |
| HSK 32 (A-C-E) | NC15-2341 | 22 | NC15-2941 | 26 |
| HSK 40 (A-C-E) | NC15-2342 | 22 | NC15-2942 | 26 |
| HSK 50 (A-C-E) | NC15-2343 | 10 | NC15-2943 | 12 |
| HSK 63 (A-C-E) | NC15-2344 | 7 | NC15-2944 | 9 |
| HSK 80 (A-C-E) | NC15-2345 | 5 | NC15-2945 | 6 |
| HSK 100 (A-C-E) | NC15-2346 | 4 | NC15-2946 | 5 |
| 32 KM | NC15-2350 | 22 | NC15-2950 | 26 |
| 40 KM | NC15-2351 | 22 | NC15-2951 | 26 |
| 50 KM | NC15-2352 | 10 | NC15-2952 | 12 |
| 63 KM | NC15-2353 | 7 | NC15-2953 | 9 |
| 80 KM | NC15-2354 | 5 | NC15-2954 | 6 |
| VDI 30 mm | NC15-2360 | 6 | NC15-2960 | 7 |
| VDI 40 mm | NC15-2361 | 5 | NC15-2961 | 6 |
| VDI 50 mm | NC15-2362 | 4 | NC15-2962 | 5 |

NOTE: Le nombre d'outils que peut soutenir le support à outils varie selon leur diamètre et la longueur des surfaces extrudées. Le nombre de trous spécifié dans le tableau indique le nombre de perforations par surface extrudée.

SUPPORT À OUTILS POUR CABINETS R2V NC73 / NC74

- Support offert avec surface perforée ou unie
- Faite de PVC résistant, la partie extrudée du support protège les outils contre les chocs, la corrosion et les éclats de métal en fusion
- Offert en profondeur de 24" et 27"
- Une zone d'identification permet le repérage rapide des outils
- Capacité: 50lb
- Couleur: noir

SUPPORT À OUTILS POUR CABINETS VTZ NC64



- Support offert avec surface perforée ou unie
- Faite de PVC résistant, la partie extrudée du support protège les outils contre les chocs, la corrosion et les éclats de métal en fusion
- Offert en profondeur de 44"
- Une zone d'identification permet le repérage rapide des outils
- Capacité: 250lb
- Couleur: noir

| DIMENSIONS | CABINET R2V | | | | CABINET VTZ | |
|--------------------|---------------------------|---------------|---------------------------|---------------|-----------------------------|---------------|
| | SUPPORT À OUTILS DE 24" P | | SUPPORT À OUTILS DE 27" P | | SUPPORT À OUTILS DE 44" P | |
| | 5" L x 19" P x 2 1/2" H | | 5" L x 22" P x 2 1/2" H | | 5 1/2" L x 30" P x 3 1/2" H | |
| DIMENSIONS RÉELLES | N° DE PRODUIT | NBRE DE TROUS | N° DE PRODUIT | NBRE DE TROUS | N° DE PRODUIT | NBRE DE TROUS |
| Support uni | NC73-2400 | — | NC73-2700 | — | NC64-0704400 | — |
| Taper 30 | NC74-2401 | 8 | NC74-2701 | 10 | NC64-0704401 | 15 |
| Taper 40 | NC74-2403 | 6 | NC74-2703 | 7 | NC64-0704403 | 11 |
| Taper 45 | NC74-2404 | 5 | NC74-2704 | 6 | NC64-0704404 | 9 |
| Taper 50 | NC74-2405 | 4 | NC74-2705 | 5 | NC64-0704405 | 7 |
| 3/4" Straight | NC74-2410 | 18 | NC74-2710 | 20 | NC64-0704410 | 32 |
| 1" Straight | NC74-2411 | 18 | NC74-2711 | 20 | NC64-0704411 | 32 |
| 1 1/4" Straight | NC74-2413 | 18 | NC74-2713 | 20 | NC64-0704413 | 32 |
| 1 1/2" Straight | NC74-2415 | 7 | NC74-2715 | 8 | NC64-0704415 | 13 |
| 1 3/4" Straight | NC74-2416 | 7 | NC74-2716 | 8 | NC64-0704416 | 13 |
| 2" Straight | NC74-2418 | 5 | NC74-2718 | 6 | NC64-0704418 | 9 |
| 2 1/4" Straight | NC74-2419 | 5 | NC74-2719 | 6 | NC64-0704419 | 9 |
| 2 1/2" Straight | NC74-2421 | 5 | NC74-2721 | 6 | NC64-0704421 | 9 |
| C3 Sandvik Capto | NC74-2430 | 18 | NC74-2730 | 20 | NC64-0704430 | 32 |
| C4 Sandvik Capto | NC74-2431 | 18 | NC74-2731 | 20 | NC64-0704431 | 32 |
| C5 Sandvik Capto | NC74-2432 | 8 | NC74-2732 | 10 | NC64-0704432 | 15 |
| C6 Sandvik Capto | NC74-2433 | 6 | NC74-2733 | 7 | NC64-0704433 | 11 |
| C8 Sandvik Capto | NC74-2434 | 5 | NC74-2734 | 6 | NC64-0704434 | 9 |
| HSK 25 (A-C-E) | NC74-2440 | 18 | NC74-2740 | 20 | NC64-0704440 | 32 |
| HSK 32 (A-C-E) | NC74-2441 | 18 | NC74-2741 | 20 | NC64-0704441 | 32 |
| HSK 40 (A-C-E) | NC74-2442 | 18 | NC74-2742 | 20 | NC64-0704442 | 32 |
| HSK 50 (A-C-E) | NC74-2443 | 8 | NC74-2743 | 10 | NC64-0704443 | 15 |
| HSK 63 (A-C-E) | NC74-2444 | 6 | NC74-2744 | 7 | NC64-0704444 | 11 |
| HSK 80 (A-C-E) | NC74-2445 | 4 | NC74-2745 | 5 | NC64-0704445 | 7 |
| HSK 100 (A-C-E) | NC74-2446 | 3 | NC74-2746 | 4 | NC64-0704446 | 6 |
| 32 KM | NC74-2450 | 18 | NC74-2750 | 20 | NC64-0704450 | 32 |
| 40 KM | NC74-2451 | 18 | NC74-2751 | 20 | NC64-0704451 | 32 |
| 50 KM | NC74-2452 | 8 | NC74-2752 | 9 | NC64-0704452 | 15 |
| 63 KM | NC74-2453 | 6 | NC74-2753 | 7 | NC64-0704453 | 11 |
| 80 KM | NC74-2454 | 4 | NC74-2754 | 5 | NC64-0704454 | 7 |
| VDI 30 mm | NC74-2460 | 5 | NC74-2760 | 6 | NC64-0704460 | 9 |
| VDI 40 mm | NC74-2461 | 4 | NC74-2761 | 5 | NC64-0704461 | 8 |
| VDI 50 mm | NC74-2462 | 3 | NC74-2762 | 4 | NC64-0704462 | 6 |



IMPORTANT

Consultez la fiche technique N50 pour connaître les agencements recommandés, calculés selon la hauteur des outils et l'usage prévu.



ADAPTEURS POUR SUPPORTS À OUTILS ET TIROIR POUR OUTILS

ADAPTEUR WM

NC50



- Pour l'intégration du support à outils NC10 et NC12 aux structures WM11 avec poteaux espacés aux 28" c/c ou 34" c/c (ou deux montants WM10 et une traverse de montant WM15) et WMA, [voir pages 163 et 211](#)
- Pour l'intégration du support à outils NC10 et NC12 aux structures multifonctionnelles murales WM35, [voir page 213](#)
- L'adaptateur pour montants WM assure la stabilité des supports à outils grâce à des encoches de sécurité sur le côté
- Incliné de 20° pour permettre un accès facile aux outils
- Modèle simple ou double pour recevoir un ou deux supports à outils de 30" (pour les largeurs de 28" c/c) ou de 36" de longueur (pour les largeurs de 34" c/c)
- Assemblage facile, sans outillage

| N° DE PRODUIT | TYPE | LARGEUR | CAPACITÉ |
|---------------|--------|---------|----------|
| NC50-2801 | Simple | 28" c/c | 150lb |
| NC50-2802 | Double | 28" c/c | 300lb |
| NC50-3401 | Simple | 34" c/c | 150lb |
| NC50-3402 | Double | 34" c/c | 300lb |

ADAPTEURS POUR TIROIR

NC54



- Vendus par paires
- Les adaptateurs pour tiroir servent à l'intégration des supports NC10 et NC12 aux tiroirs de 7" H (RF31 / RF32 / RF35 / RF36) ou aux tiroirs pour outils CN de 10", 12" ou 14" H (RF33 / RF34), [voir page 220](#)
- Conviennent aux tiroirs modulaires de 30"L x 21"P, 30"L x 24"P, 30"L x 27"P, 36"L x 18"P et 36"L x 24"P. Empêchent les supports à outils de culbuter lors de l'ouverture ou la fermeture du tiroir
- Peuvent recevoir 3 à 4 supports à outils NC10 et NC12
- Fait en acier galvanisé
- Assemblage facile, sans outillage

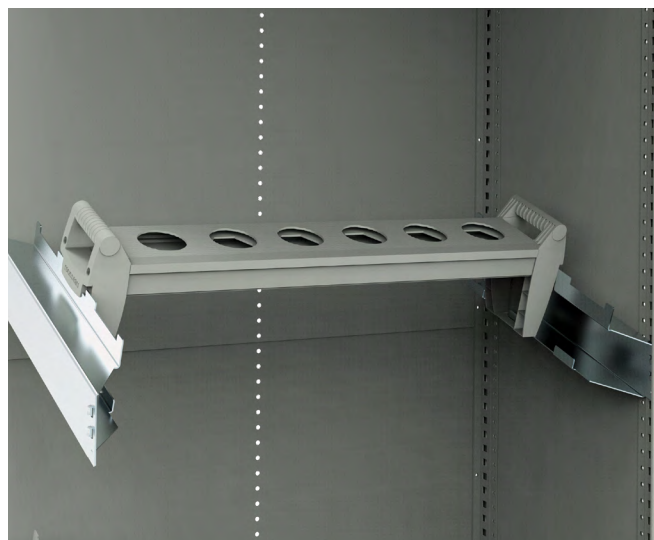
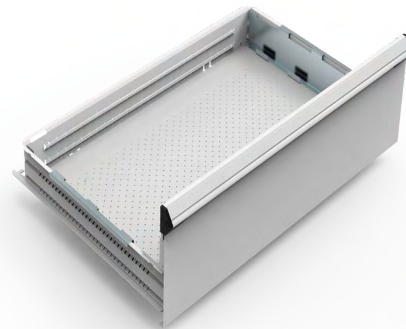
| N° DE PRODUIT | PROFONDEUR | QTÉ DE SUPPORTS | CAPACITÉ |
|---------------|------------|-----------------|----------|
| NC54-1801 | 18" | 3 | 400lb |
| NC54-2101 | 21" | 3 | |
| NC54-2401 | 24" | 4 | |
| NC54-2701 | 27" | 4 | |

ADAPTEURS POUR ÉTAGÈRE

NC51

- Vendus par paires
- Pour l'intégration des supports NC10 et NC12 à l'étagère Spider® de 30"L x 24"P, 36"L x 18"P et 36"L x 24"P, [voir page 88](#)
- Inclines de 20° pour permettre un accès facile aux outils
- Peuvent recevoir 3 à 4 supports à outils NC10 et NC12
- Adapteurs compatibles seulement avec l'étagère Spider®
- Fait en acier galvanisé
- Assemblage facile, sans outillage

| N° DE PRODUIT | PROFONDEUR | QTÉ DE SUPPORTS | CAPACITÉ |
|---------------|------------|-----------------|----------|
| NC51-1801 | 18" | 3 | 450lb |
| NC51-2401 | 24" | 4 | 600lb |



TIROIR ROBUSTE POUR OUTILS CN

RF33 / RF34



- Tiroir robuste pour cabinet : RF33
- Tiroir robuste pour étagère : RF34
- Tiroir à façade fermée permettant d'insérer ou de retirer facilement les supports NC10 et NC12
- Hauteurs disponibles : 10", 12" et 14"
- Se commande en ajoutant la hauteur du tiroir au numéro. Ex. : RF33-302714

| N° DE PRODUIT | L x P | UTILISATION |
|---------------|-----------|-------------|
| RF33-3021__ | 30" x 21" | cabinet |
| RF33-3027__ | 30" x 27" | cabinet |
| RF33-3618__ | 36" x 18" | cabinet |
| RF33-3624__ | 36" x 24" | cabinet |
| RF34-3024__ | 30" x 24" | étagère* |
| RF34-3618__ | 36" x 18" | étagère* |
| RF34-3624__ | 36" x 24" | étagère* |

NOTES: *Les profilés de montage sont nécessaires pour installer le tiroir dans l'étagère, [voir page 135](#).

Adaptateur NC54 à commander séparément.



NCS6024

Les tablettes en PVC pour Mini-Racking doivent être commandées séparément des modèles proposés. Le tableau ci-dessous indique le numéro de produit correspondant à votre type d'outil.

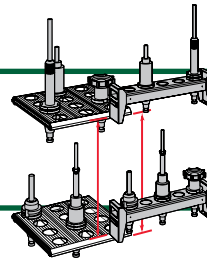
Faite en PVC résistant, la partie extrudée de la tablette protège les outils contre les chocs, la corrosion et les éclats de métal en fusion.

Le nombre d'outils que peut soutenir la tablette en PVC varie selon leur diamètre et la longueur des surfaces extrudées. Le nombre de trous spécifié dans le tableau indique le nombre de perforations par surface extrudée.

- Tablette offerte avec surface unie (NC30) ou perforée (NC31)
- Offerte en unités de 6" L
- Capacité pour une tablette en PVC de 18" P: 75 lb
- Capacité pour une tablette en PVC de 24" P: 100 lb
- La tablette en PVC peut être jumelée sur un même niveau à la tablette d'acier SR40
- La tablette de 6" n'inclut pas de porte-étiquette

IMPORTANT

Consultez la fiche technique Supports à outils et plateformes N50 pour connaître les agencements recommandés, calculés selon la hauteur des outils et l'usage prévu.



NC30



NC31

TABLETTES INDIVIDUELLES DE 6" DE LARGE

| TYPE D'OUTIL | CODE D'OUTIL | TABLETTE EN PVC DE 18" P | | TABLETTE EN PVC DE 24" P | |
|------------------|--------------|--------------------------|---------------|--------------------------|---------------|
| | | N° DE PRODUIT | NBRE DE TROUS | N° DE PRODUIT | NBRE DE TROUS |
| Support uni | 00 | NC30-1800 | — | NC30-2400 | — |
| Taper 30 | 01 | NC31-1801 | 8 | NC31-2401 | 10 |
| Taper 40 | 03 | NC31-1803 | 7 | NC31-2403 | 9 |
| Taper 45 | 04 | NC31-1804 | 4 | NC31-2404 | 5 |
| Taper 50 | 05 | NC31-1805 | 4 | NC31-2405 | 5 |
| ¾" Straight | 10 | NC31-1810 | 14 | NC31-2410 | 18 |
| 1" Straight | 11 | NC31-1811 | 14 | NC31-2411 | 18 |
| 1¼" Straight | 13 | NC31-1813 | 14 | NC31-2413 | 18 |
| 1½" Straight | 15 | NC31-1815 | 5 | NC31-2415 | 7 |
| 1¾" Straight | 16 | NC31-1816 | 5 | NC31-2416 | 7 |
| 2" Straight | 18 | NC31-1818 | 4 | NC31-2418 | 5 |
| 2¼" Straight | 19 | NC31-1819 | 4 | NC31-2419 | 5 |
| 2½" Straight | 21 | NC31-1821 | 4 | NC31-2421 | 5 |
| C3 Sandvik Capto | 30 | NC31-1830 | 18 | NC31-2430 | 24 |
| C4 Sandvik Capto | 31 | NC31-1831 | 18 | NC31-2431 | 24 |
| C5 Sandvik Capto | 32 | NC31-1832 | 7 | NC31-2432 | 9 |
| C6 Sandvik Capto | 33 | NC31-1833 | 7 | NC31-2433 | 9 |
| C8 Sandvik Capto | 34 | NC31-1834 | 4 | NC31-2434 | 5 |
| HSK 25 (A-C-E) | 40 | NC31-1840 | 18 | NC31-2440 | 24 |
| HSK 32 (A-C-E) | 41 | NC31-1841 | 18 | NC31-2441 | 24 |
| HSK 40 (A-C-E) | 42 | NC31-1842 | 18 | NC31-2442 | 24 |
| HSK 50 (A-C-E) | 43 | NC31-1843 | 8 | NC31-2443 | 10 |
| HSK 63 (A-C-E) | 44 | NC31-1844 | 5 | NC31-2444 | 7 |
| HSK 80 (A-C-E) | 45 | NC31-1845 | 4 | NC31-2445 | 5 |
| HSK 100 (A-C-E) | 46 | NC31-1846 | 3 | NC31-2446 | 4 |
| 32 KM | 50 | NC31-1850 | 18 | NC31-2450 | 24 |
| 40 KM | 51 | NC31-1851 | 18 | NC31-2451 | 24 |
| 50 KM | 52 | NC31-1852 | 8 | NC31-2452 | 10 |
| 63 KM | 53 | NC31-1853 | 5 | NC31-2453 | 7 |
| 80 KM | 54 | NC31-1854 | 4 | NC31-2454 | 5 |
| VDI 30 mm | 60 | NC31-1860 | 7 | NC31-2460 | 9 |
| VDI 40 mm | 61 | NC31-1861 | 4 | NC31-2461 | 5 |
| VDI 50 mm | 62 | NC31-1862 | 3 | NC31-2462 | 4 |

PLATEFORME DE TABLETTES EN PVC POUR OUTILS CN

NC33 / NC34

Les plateformes de tablettes en PVC pour Mini-Racking doivent être commandées séparément des modèles proposés.

Faite en PVC résistant, la partie extrudée de la tablette protège les outils contre les chocs, la corrosion et les éclats de métal en fusion.

Pour connaître la quantité d'outils possibles pour une plateforme avec tablettes perforées, multiplier le nombre de tablettes perforées de la plateforme par le nombre de trous possibles d'une tablette NC31, [voir page 278](#).

- Plateforme offerte avec surface perforée (NC33) ou unie (NC34)
- Offerte en modèles représentant un niveau de Mini-Racking de 48"L, 60"L et 72" L. Les numéros de modèles perforés doivent être complétés avec le code d'outil
- Capacité pour une tablette en PVC de 18"P: 75 lb
- Capacité pour une tablette en PVC de 24"P: 100 lb
- La plateforme en PVC peut être jumelée sur un même niveau à la tablette d'acier SR40
- Les plateformes incluent un porte-étiquette NC32
- Pour commander une plateforme NC34, compléter le numéro de produit par le code d'outil, [voir page 278](#). Ex. : NC34-602405, pour une plateforme de 60"L et 24"P pour outils Taper 50



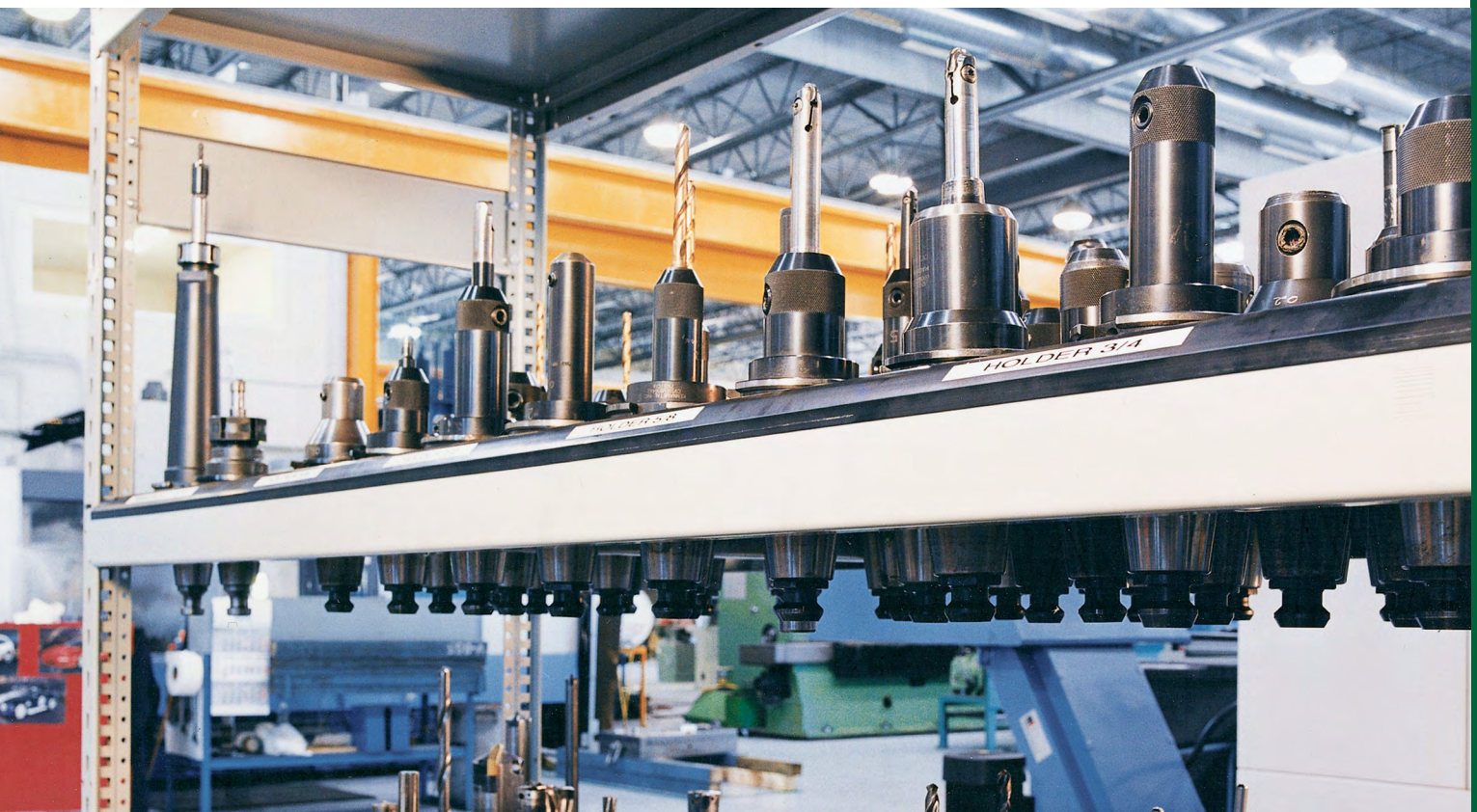
NC33



NC34

PLATEFORMES CONSTITUÉES DE TABLETTES INDIVIDUELLES DE 6" DE LARGE

| LARGEUR DES POUTRELLES | PROFONDEUR DES TABLETTES | SURFACE UNIE (TABLETTES NC30) | SURFACE PERFORÉE (TABLETTES NC31) | QUANTITÉ DE TABLETTES |
|------------------------|--------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| 48" | 18" | NC33-481800 | NC34-4818_ _ | 8 |
| | 24" | NC33-482400 | NC34-4824_ _ | |
| 60" | 18" | NC33-601800 | NC34-6018_ _ | 10 |
| | 24" | NC33-602400 | NC34-6024_ _ | |
| 72" | 18" | NC33-721800 | NC34-7218_ _ | 12 |
| | 24" | NC33-722400 | NC34-7224_ _ | |





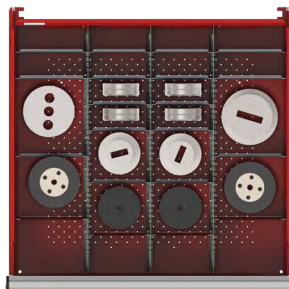
SYSTÈME DE RANGEMENT POUR OUTILS DE POINÇONNAGE

Le système de rangement des outils de poinçonnage de Rousseau a été spécialement conçu pour assurer un rangement efficace et ordonné des outils de types A, B, C, D et E (tourelle épaisse). Que vous ayez besoin de ranger vos outils à proximité des machines, de les déplacer pour leur entretien (aiguisage et lubrification), de

les vérifier avant leur usage ou de contrôler la qualité des pièces produites, nous avons une solution pour vous.

Pour maximiser et densifier votre rangement d'outils, nous recommandons trois solutions selon vos types de poinçons et de matrices.

| TYPE DE RANGEMENT | POSITION DES OUTILS | ASSEMBLAGE DES OUTILS | |
|--------------------------|---|------------------------------|--|
| Bacs de rangement | Outils couchés | Assemblés ou non assemblés | |
| Séparateurs et diviseurs | Outils debout | Non assemblés | |
| Plateaux pour outils | Matrices couchées ou debout et poinçons debout ¹ | Non assemblés mais regroupés | |



NOTE: ¹ Voir page 284 pour plus de détails.



Les intérieurs de tiroirs inclus dans les modèles de cabinets préconfigurés sont identifiés de ❶ à ❸ et peuvent être consultés aux [pages 283-284](#).

32" DE HAUTEUR (L x P x H)

Largeur 30" 36"



Largeur 30" 36"
4" ❶ ❷
4" ❶ ❷
4" ❷ ❸
7" ❷ ❸
7" ❷ ❸

5 TIROIRS

| | | |
|---------------|-----------------|-------|
| N5PADG-3001L3 | 30" x 27" x 32" | ❶ ❷ ❸ |
| N5PAEG-3001L3 | 36" x 27" x 32" | ❷ ❸ ❹ |



Largeur 30" 36"
4" ❶ ❷
4" ❷ ❸
7" ❷ ❸
11"

4 TIROIRS

| | | |
|---------------|-----------------|-------|
| N5PADG-3002L3 | 30" x 27" x 32" | ❶ ❷ ❸ |
| N5PAEG-3002L3 | 36" x 27" x 32" | ❷ ❸ ❹ |



Largeur 30" 36"
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
7" ❷ ❸
11"

4 TIROIRS

| | | |
|---------------|-----------------|-------|
| N5PADG-3003L3 | 30" x 27" x 32" | ❷ ❸ ❹ |
| N5PAEG-3003L3 | 36" x 27" x 32" | ❷ ❸ ❹ |

40" DE HAUTEUR (L x P x H)



Largeur 30" 36"
3" ❶ ❷
3" ❶ ❷
3" ❶ ❷
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
7" ❷ ❸
7" ❷ ❸

8 TIROIRS

| | | |
|---------------|-----------------|-------|
| N5PADG-3801L3 | 30" x 27" x 40" | ❶ ❷ ❸ |
| N5PAEG-3801L3 | 36" x 27" x 40" | ❷ ❸ ❹ |



Largeur 30" 36"
3" ❶ ❷
3" ❶ ❷
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
7" ❷ ❸
10"

7 TIROIRS

| | | |
|---------------|-----------------|-------|
| N5PADG-3802L3 | 30" x 27" x 40" | ❶ ❷ ❸ |
| N5PAEG-3802L3 | 36" x 27" x 40" | ❷ ❸ ❹ |

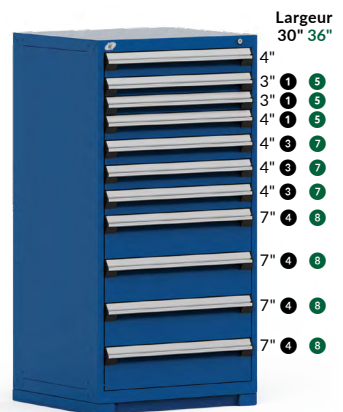


Largeur 30" 36"
3" ❶ ❷
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
7" ❷ ❸
10"
10"

5 TIROIRS

| | | |
|---------------|-----------------|-------|
| N5PADG-3803L3 | 30" x 27" x 40" | ❶ ❷ ❸ |
| N5PAEG-3803L3 | 36" x 27" x 40" | ❷ ❸ ❹ |

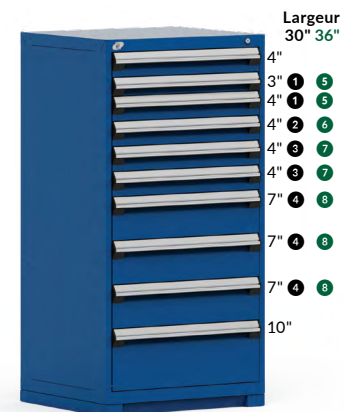
60" DE HAUTEUR (L x P x H)



Largeur 30" 36"
4" ❶ ❷
3" ❶ ❷
4" ❶ ❷
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
7" ❷ ❸
7" ❷ ❸
7" ❷ ❸

11 TIROIRS

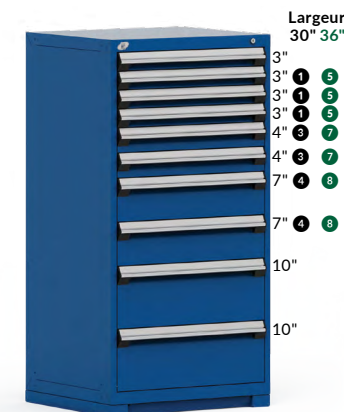
| | | |
|---------------|-----------------|-------|
| N5PADG-5801L3 | 30" x 27" x 60" | ❶ ❷ ❸ |
| N5PAEG-5801L3 | 36" x 27" x 60" | ❷ ❸ ❹ |



Largeur 30" 36"
4" ❶ ❷
3" ❶ ❷
4" ❶ ❷
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
7" ❷ ❸
7" ❷ ❸
10"

10 TIROIRS

| | | |
|---------------|-----------------|---------|
| N5PADG-5802L3 | 30" x 27" x 60" | ❶ ❷ ❸ ❹ |
| N5PAEG-5802L3 | 36" x 27" x 60" | ❷ ❸ ❹ ❺ |



Largeur 30" 36"
3" ❶ ❷
3" ❶ ❷
3" ❶ ❷
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
4" ❷ ❸
7" ❷ ❸
7" ❷ ❸
10"
10"

10 TIROIRS

| | | |
|---------------|-----------------|-------|
| N5PADG-5803L3 | 30" x 27" x 60" | ❶ ❷ ❸ |
| N5PAEG-5803L3 | 36" x 27" x 60" | ❷ ❸ ❹ |

PROPOSITIONS



Les intérieurs de tiroirs inclus dans les modèles de cabinets préconfigurés sont identifiés de ❶ à ❸ et peuvent être consultés aux pages 283-284.

37 1/2" DE HAUTEUR (L x P x H)



Largeur
30" 36"

4"
4"
4"
7"
7"

❶ ❷
❸ ❹
❺ ❻
❼ ❽
❾ ❿



Largeur
30" 36"

4"
4"
7"
11"

❶ ❷
❸ ❹
❺ ❻
❼ ❽



Largeur
30" 36"

4"
4"
7"
11"

❶ ❷
❸ ❹
❺ ❻
❼ ❽

5 TIROIRS

| | | |
|----------------|---------------------|-------|
| N5PBDG-3001L3A | 30" x 27" x 37 1/2" | ❶ ❷ ❸ |
| N5PBEG-3001L3A | 36" x 27" x 37 1/2" | ❹ ❺ ❻ |

4 TIROIRS

| | | |
|----------------|---------------------|---------|
| N5PBDG-3002L3A | 30" x 27" x 37 1/2" | ❶ ❷ ❸ ❹ |
| N5PBEG-3002L3A | 36" x 27" x 37 1/2" | ❺ ❻ ❼ ❽ |

4 TIROIRS

| | | |
|----------------|---------------------|-------|
| N5PBDG-3003L3A | 30" x 27" x 37 1/2" | ❷ ❸ ❹ |
| N5PBEG-3003L3A | 36" x 27" x 37 1/2" | ❺ ❻ ❼ |

41 1/2" DE HAUTEUR (L x P x H)



Largeur
30" 36"

4"
4"
4"
4"
7"
7"

❶ ❷
❸ ❹
❺ ❻
❼ ❽
❾ ❿



Largeur
30" 36"

3"
3"
3"
4"
7"
10"

❶ ❷
❸ ❹
❺ ❻
❼ ❽
❾ ❿



Largeur
30" 36"

3"
3"
4"
10"
10"

❶ ❷
❸ ❹
❺ ❻
❼ ❽
❾ ❿

6 TIROIRS

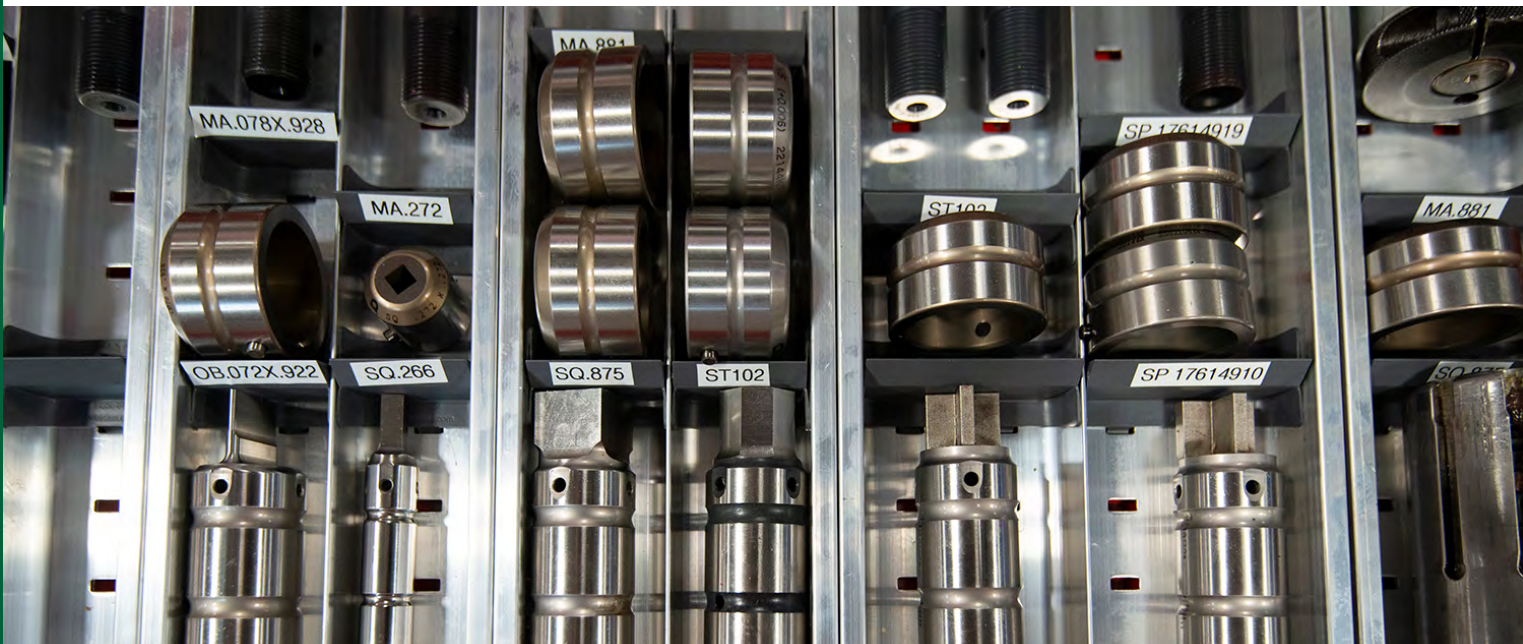
| | | |
|----------------|---------------------|---------|
| N5PBDG-3401L3A | 30" x 27" x 41 1/2" | ❶ ❷ ❸ ❹ |
| N5PBEG-3401L3A | 36" x 27" x 41 1/2" | ❺ ❻ ❼ ❽ |

6 TIROIRS

| | | |
|----------------|---------------------|---------|
| N5PBDG-3402L3A | 30" x 27" x 41 1/2" | ❶ ❷ ❸ ❹ |
| N5PBEG-3402L3A | 36" x 27" x 41 1/2" | ❺ ❻ ❼ ❽ |

5 TIROIRS

| | | |
|----------------|---------------------|-------|
| N5PBDG-3403L3A | 30" x 27" x 41 1/2" | ❶ ❷ ❸ |
| N5PBEG-3403L3A | 36" x 27" x 41 1/2" | ❺ ❻ ❼ |





Les intérieurs de tiroirs inclus dans les modèles de cabinets préconfigurés aux pages 281-282 sont identifiés de ① à ⑧.
Il est possible de choisir d'autres intérieurs de tiroirs parmi d'autres propositions, voir pages 283-284.

LES PROPOSITIONS DOIVENT ÊTRE COMPLÉTÉES DE LA FAÇON SUIVANTE :

00 pour compartimentation seulement
51 pour tiroir avec compartimentation

Hauteur de tiroir en pouces

Ex.: R __ EG-A042604

Mécanismes de verrouillage :

L3: Serrure sur le tiroir

A: Mécanisme de blocage fermé intégré (empêche le tiroir de s'ouvrir par lui-même lors des déplacements)

L3A: Serrure sur le tiroir et mécanisme de blocage fermé intégré (empêche le tiroir de s'ouvrir par lui-même lors des déplacements)

Exemple : R51EG-TW1604A

Pour un tiroir de 36" L x 27" P, avec compartimentation et mécanisme de blocage fermé intégré.

IMPORTANT

Les bacs de rangement de 1,64"L peuvent seulement recevoir des outils de type A.

Les bacs de rangement de 2,64"L peuvent recevoir autant des outils de type B que de type A.

IMPORTANT

Les propositions avec séparateurs et diviseurs ont pour but de recevoir des outils désassemblés. Nous ne recommandons pas d'y ranger des outils assemblés.

IMPORTANT

Les quantités affichées dans les propositions avec bacs de rangement ou séparateurs et diviseurs sont fournies à titre indicatif seulement. La quantité de poinçons et de matrices variera selon les besoins du client.

TIROIRS DE 30"L x 27"P

PLATEAUX POUR POINÇONS ET MATRICES



N00DG-P0100
N51DG-P0110__
N51DG-P0111__

| Outils | Poinçons | Matrices |
|--------|----------|----------|
| B | 4 | 12 |
| C | 4 | 8 |
| D | 2 | 4 |



N00DG-P0200
N51DG-P0210__
N51DG-P0211__

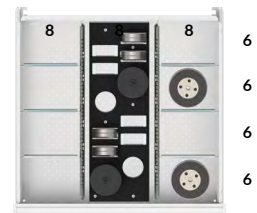
| Outils | Poinçons | Matrices |
|--------|----------|----------|
| C | 12 | 24 |



N00DG-P0300
N51DG-P0310__
N51DG-P0311__

| Outils | Poinçons | Matrices |
|--------|----------|----------|
| C | 4 | 8 |
| D | 2 | 4 |
| E | 2 | 4 |

PLATEAUX ET DIVISEURS

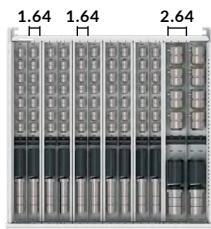


N00DG-P0400
N51DG-P0410__
N51DG-P0411__

| Outils | Poinçons | Matrices |
|--------|----------|----------|
| C | 4 | 8 |
| C D E | 8 | |

BACS DE RANGEMENT

①



R __ DG-TW1203 __
R __ DG-TW1204 __

| Outils | Poinçons | Matrices |
|--------|----------|----------|
| A | 12 | 60 |

②



R __ DG-TW1004 __

| Outils | Poinçons | Matrices |
|--------|----------|----------|
| A | 4 | 20 |
| B | 6 | 18 |

③

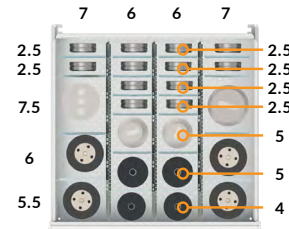


R __ DG-TW0804 __

| Outils | Poinçons | Matrices |
|--------|----------|----------|
| B | 8 | 24 |

SÉPARATEURS ET DIVISEURS

④



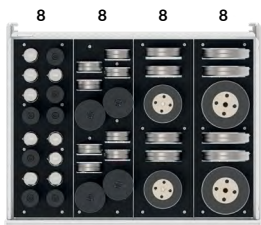
N __ DG-A032007 __

| Outils | Poinçons | Matrices |
|--------|----------|----------|
| C D E | 12 | 12 |

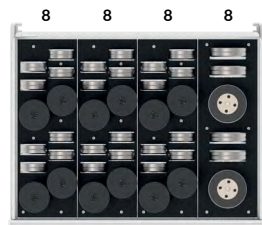


TIROIRS DE 36" L x 27" P

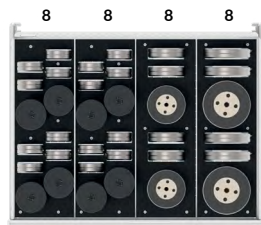
PLATEAUX POUR POINÇONS ET MATRICES



| N00EG-P0100 | | |
|---------------|----------|----------|
| N51EG-P0110__ | | |
| N51EG-P0111__ | | |
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| B | 4 | 12 |
| C | 4 | 8 |
| D | 2 | 4 |
| E | 2 | 4 |

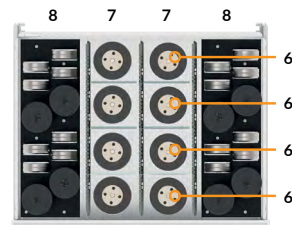


| N00EG-P0200 | | |
|---------------|----------|----------|
| N51EG-P0210__ | | |
| N51EG-P0211__ | | |
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| C | 12 | 24 |
| D | 2 | 4 |



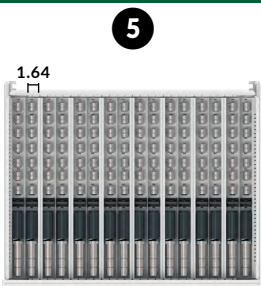
| N00EG-P0300 | | |
|---------------|----------|----------|
| N51EG-P0310__ | | |
| N51EG-P0311__ | | |
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| C | 8 | 16 |
| D | 2 | 4 |
| E | 2 | 4 |

PLATEAUX ET DIVISEURS

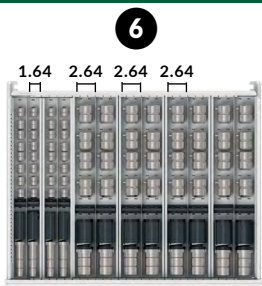


| N00EG-P0400 | | |
|---------------|----------|----------|
| N51EG-P0410__ | | |
| N51EG-P0411__ | | |
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| C | 8 | 16 |
| C D E | 8 | |

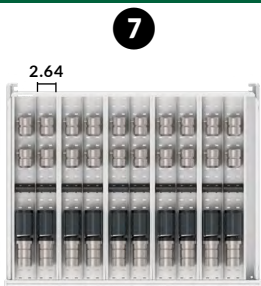
BACS DE RANGEMENT



| R__EG-TW1603__ | | |
|----------------|----------|----------|
| R__EG-TW1604__ | | |
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| A | 16 | 80 |

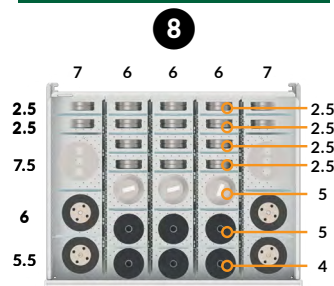


| R__EG-TW1204__ | | |
|----------------|----------|----------|
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| A | 4 | 20 |
| B | 8 | 24 |



| R__EG-TW1004__ | | |
|----------------|----------|----------|
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| B | 10 | 30 |

SÉPARATEURS ET DIVISEURS



| N__EG-A042607__ | | |
|-----------------|----------|----------|
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| C D E | 14 | 16 |

PLATEAUX POUR OUTILS DE POINÇONNAGE

Fabriqué en acier galvanisé, le support est recouvert d'une plaque protectrice en PVC résistant de 1/4" d'épaisseur. Les poinçons sont supportés par leur épaulement et ne s'appuient pas directement dans le fond des tiroirs. Les plateaux répartissent la charge et évitent les déformations du fond de tiroir.

- Les plateaux A et B prévoient 3 matrices (rangées couchées) pour chaque poinçon
- Les plateaux C, D et E prévoient 2 matrices (rangées à la verticale) pour chaque poinçon
- Les versions C, D et E comprennent un 2^e niveau pour stabiliser la position des outils
- Recommandé pour les caissons de 36" de large au maximum
- Conçu pour être installé dans un tiroir de 10"H ou 11"H (hauteur utile de 9"), de 27" de profond
- Largeur: 8"



| NC83-082701 | 8" x 27" x 9" | |
|-------------|---------------|----------|
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| A | 12 | 36 |



| NC83-082702 | 8" x 27" x 9" | |
|-------------|---------------|----------|
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| B | 4 | 12 |



| NC83-082703 | 8" x 27" x 9" | |
|-------------|---------------|----------|
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| C | 4 | 8 |



| NC83-082704 | 8" x 27" x 9" | |
|-------------|---------------|----------|
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| D | 2 | 4 |



| NC83-082705 | 8" x 27" x 9" | |
|-------------|---------------|----------|
| <hr/> | | |
| Outils | Poinçons | Matrices |
| E | 2 | 4 |



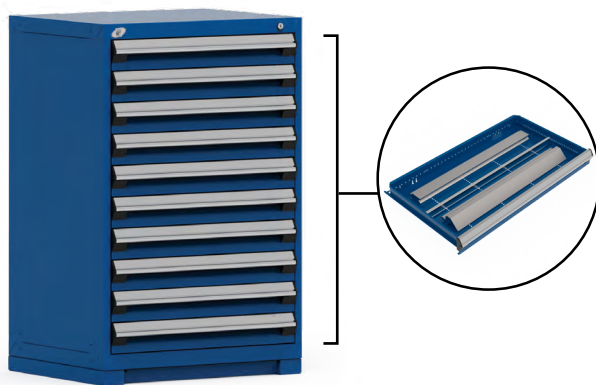
SYSTÈME DE RANGEMENT POUR OUTILS DE PLIAGE

Le système de rangement pour outils de pliage de Rousseau a été spécialement conçu pour assurer un maximum de protection à vos poinçons et matrices, tout en organisant ceux-ci de manière ergonomique.

Nos solutions de rangement ont été conçues pour les outils que vous utilisez, tout en tenant compte des moyens de gestion disponibles pour leur entreposage et leur transport, au sein de votre entreprise. Nos différentes solutions sont compatibles avec

de nombreux styles d'outils : Américain, Européen, Wilson WT, Wila NS, Trumpf et plus.

Que vous utilisiez un système où les outils sont entreposés dans un magasin central, puis distribués en fonction de la production journalière, ou que chaque plieuse ait un coffre contenant les matrices et poinçons utilisés pour vos besoins spécifiques, nous sommes confiants que Rousseau dispose de la solution de rangement qui vous conviendra.





CABINETS FIXES

Les outils de pliage de l'acier en feuille sont lourds et de formes variées. Pour les ranger, peu importe leur forme, leur taille ou leur poids, nous proposons un tiroir à outils RF62 renforcé muni

d'un séparateur structural RG07. D'autres séparateurs structuraux peuvent être ajoutés au besoin pour augmenter le nombre de divisions à l'intérieur du tiroir. [Voir page 291.](#)



| L x P | HAUTEUR ET AGENCEMENT DES TIROIRS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|------|------|------|---------------|------|------|------|---------------|------|------|------|---------------|------|------|------|---|---|----|---|---|---|-----|---|
| | 36" | | | | | | | 40" | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | RF62 | | RF31 | | RF62 | | RF31 | | RF62 | | RF31 | | RF62 | | RF31 | | | | | | | | | |
| | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | | | | | | | | |
| | 4" | 5 | 5" | 2 | - | - | 4" | 5 | - | - | 10" | 1 | 4" | 6 | 5" | 2 | - | - | 4" | 6 | - | - | 10" | 1 |
| 30" x 24" | N5BADE-3401L3 | | | | N5BADE-3402L3 | | | | N5BADE-3801L3 | | | | N5BADE-3802L3 | | | | | | | | | | | |
| 30" x 27" | N5BADG-3401L3 | | | | N5BADG-3402L3 | | | | N5BADG-3801L3 | | | | N5BADG-3802L3 | | | | | | | | | | | |
| 36" x 24" | N5BAEE-3401L3 | | | | N5BAEE-3402L3 | | | | N5BAEE-3801L3 | | | | N5BAEE-3802L3 | | | | | | | | | | | |
| 36" x 27" | N5BAEG-3401L3 | | | | N5BAEG-3402L3 | | | | N5BAEG-3801L3 | | | | N5BAEG-3802L3 | | | | | | | | | | | |
| 42" x 24" | N5BAGE-3401L3 | | | | N5BAGE-3402L3 | | | | N5BAGE-3801L3 | | | | N5BAGE-3802L3 | | | | | | | | | | | |
| 42" x 27" | N5BAGG-3401L3 | | | | N5BAGG-3402L3 | | | | N5BAGG-3801L3 | | | | N5BAGG-3802L3 | | | | | | | | | | | |
| 48" x 24" | N5BAHE-3401L3 | | | | N5BAHE-3402L3 | | | | N5BAHE-3801L3 | | | | N5BAHE-3802L3 | | | | | | | | | | | |
| 48" x 27" | N5BAHG-3401L3 | | | | N5BAHG-3402L3 | | | | N5BAHG-3801L3 | | | | N5BAHG-3802L3 | | | | | | | | | | | |
| 54" x 24" | N5BAJE-3401L3 | | | | N5BAJE-3402L3 | | | | N5BAJE-3801L3 | | | | N5BAJE-3802L3 | | | | | | | | | | | |
| 54" x 27" | N5BAJG-3401L3 | | | | N5BAJG-3402L3 | | | | N5BAJG-3801L3 | | | | N5BAJG-3802L3 | | | | | | | | | | | |



| L x P | HAUTEUR ET AGENCEMENT DES TIROIRS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|------|------|------|---------------|------|------|------|---------------|------|------|------|---------------|------|------|------|----|----|---|---|-----|---|
| | 46" | | | | | | | 60" | | | | | | | | | | | | | | |
| | RF62 | | RF31 | | RF62 | | RF31 | | RF62 | | RF31 | | RF62 | | RF31 | | | | | | | |
| | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | | | | | | |
| | 4" | 10 | - | - | 4" | 8 | - | - | 8" | 1 | 4" | 11 | 5" | 2 | - | - | 4" | 11 | - | - | 10" | 1 |
| 30" x 24" | N5BADE-4401L3 | | | | N5BADE-4402L3 | | | | N5BADE-5801L3 | | | | N5BADE-5802L3 | | | | | | | | | |
| 30" x 27" | N5BADG-4401L3 | | | | N5BADG-4402L3 | | | | N5BADG-5801L3 | | | | N5BADG-5802L3 | | | | | | | | | |
| 36" x 24" | N5BAEE-4401L3 | | | | N5BAEE-4402L3 | | | | N5BAEE-5801L3 | | | | N5BAEE-5802L3 | | | | | | | | | |
| 36" x 27" | N5BAEG-4401L3 | | | | N5BAEG-4402L3 | | | | N5BAEG-5801L3 | | | | N5BAEG-5802L3 | | | | | | | | | |
| 42" x 24" | N5BAGE-4401L3 | | | | N5BAGE-4402L3 | | | | N5BAGE-5801L3 | | | | N5BAGE-5802L3 | | | | | | | | | |
| 42" x 27" | N5BAGG-4401L3 | | | | N5BAGG-4402L3 | | | | N5BAGG-5801L3 | | | | N5BAGG-5802L3 | | | | | | | | | |
| 48" x 24" | N5BAHE-4401L3 | | | | N5BAHE-4402L3 | | | | N5BAHE-5801L3 | | | | N5BAHE-5802L3 | | | | | | | | | |
| 48" x 27" | N5BAHG-4401L3 | | | | N5BAHG-4402L3 | | | | N5BAHG-5801L3 | | | | N5BAHG-5802L3 | | | | | | | | | |
| 54" x 24" | N5BAJE-4401L3 | | | | N5BAJE-4402L3 | | | | N5BAJE-5801L3 | | | | N5BAJE-5802L3 | | | | | | | | | |
| 54" x 27" | N5BAJG-4401L3 | | | | N5BAJG-4402L3 | | | | N5BAJG-5801L3 | | | | N5BAJG-5802L3 | | | | | | | | | |



CABINETS MOBILES



| L x P | HAUTEUR ET AGENCEMENT DES TIROIRS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|------|----|------|----------------|------|------|------|----------------|------|------|------|----------------|------|----|------|------|------|----|---|---|---|-----|---|
| | 37 1/2" | | | | | | | | | | | | 41 1/2" | | | | | | | | | | | |
| | RF62 | | | | RF31 | | RF62 | | | | RF31 | | RF62 | | | | RF31 | | | | | | | |
| | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | H | QTÉ. | | | | | | |
| 30" x 24" | 4" | 4 | 5" | 2 | - | - | 4" | 4 | - | - | 10" | 1 | 4" | 5 | 5" | 2 | - | - | 4" | 5 | - | - | 10" | 1 |
| | N5BBDE-3001L3A | | | | N5BBDE-3002L3A | | | | N5BBDE-3401L3A | | | | N5BBDE-3402L3A | | | | | | | | | | | |
| 30" x 27" | N5BBDG-3001L3A | | | | N5BBDG-3002L3A | | | | N5BBDG-3401L3A | | | | N5BBDG-3402L3A | | | | | | | | | | | |
| 36" x 24" | N5BBEE-3001L3A | | | | N5BBEE-3002L3A | | | | N5BBEE-3401L3A | | | | N5BBEE-3402L3A | | | | | | | | | | | |
| 36" x 27" | N5BBEG-3001L3A | | | | N5BBEG-3002L3A | | | | N5BBEG-3401L3A | | | | N5BBEG-3402L3A | | | | | | | | | | | |
| 42" x 24" | N5BBGE-3001L3A | | | | N5BBGE-3002L3A | | | | N5BBGE-3401L3A | | | | N5BBGE-3402L3A | | | | | | | | | | | |
| 42" x 27" | N5BBGG-3001L3A | | | | N5BBGG-3002L3A | | | | N5BBGG-3401L3A | | | | N5BBGG-3402L3A | | | | | | | | | | | |
| 48" x 24" | N5BBHE-3001L3A | | | | N5BBHE-3002L3A | | | | N5BBHE-3401L3A | | | | N5BBHE-3402L3A | | | | | | | | | | | |
| 48" x 27" | N5BBHG-3001L3A | | | | N5BBHG-3002L3A | | | | N5BBHG-3401L3A | | | | N5BBHG-3402L3A | | | | | | | | | | | |
| 54" x 24" | N5BBJE-3001L3A | | | | N5BBJE-3002L3A | | | | N5BBJE-3401L3A | | | | N5BBJE-3402L3A | | | | | | | | | | | |
| 54" x 27" | N5BBJG-3001L3A | | | | N5BBJG-3002L3A | | | | N5BBJG-3401L3A | | | | N5BBJG-3402L3A | | | | | | | | | | | |



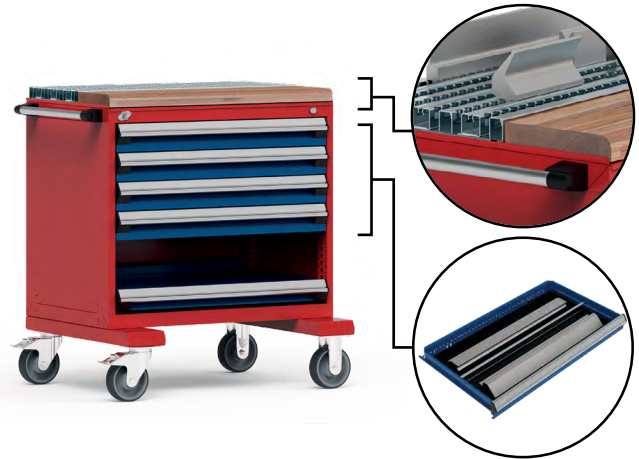


CHARIOT DE CHANGEMENT

Les chariots de changement ont une vocation spécifique. Ils font le pont entre le magasin central et les cabinets d'outillage, situés près des plieuses, afin de charger et de vider celles-ci quotidiennement.

Leur empattement plus large, à l'avant du chariot, assure une parfaite stabilité. Le dessus du chariot est muni d'un support à outils ajustable ainsi que d'un dessus en bois lamellé, pour faciliter la préparation de ceux-ci.

- Les propositions de chariots incluent des roulettes de 6", dont deux roulettes fixes et deux roulettes pivotantes avec frein intégral, ainsi qu'un mécanisme de blocage fermé intégré (A)
- Les cabinets sont munis d'un mécanisme de sécurité un-tiroir-à-la-fois total
- 4 tiroirs RF62 de 4"H incluant un séparateur RG07
- 1 tablette coulissante 6"H
- Les cabinets comprennent une serrure sur le cabinet
- Pour ajouter une serrure électronique L50, [voir page 45](#).
- Deux versions de supports à outils ajustables :
 - 02 (1.0" / 10) : recommandés pour les outils de type Américain. Profondeur de la cavité: 1.030".
 - 01 (1.5" / 15) : recommandés pour les outils de type Européen, Wilson WT, Wila NS, Trumpp. Profondeur de la cavité: 1.468".



| L x P x H | SUPPORT | N° DE PRODUIT |
|-----------------|---------|----------------|
| 36" 24" 41 1/4" | 15 | N5CBEE-3001L3A |
| | 10 | N5CBEE-3002L3A |
| 42" 24" 41 1/4" | 15 | N5CBGE-3001L3A |
| | 10 | N5CBGE-3002L3A |

NOTES: Référez-vous à la fiche N55 afin de déterminer le support qui convient le mieux à vos types d'outils.

La hauteur utile de chaque tiroir est inférieure de 1" à sa hauteur nominale. Référez-vous à la largeur utilisable afin de déterminer la dimension utilisable pour vos outils.

Prévoyez un dégagement suffisant pour la préhension des outils. Nous recommandons 1 1/2" de part et d'autre de l'outil.



Afin d'éviter que le chariot de changement bascule, assurez-vous de répartir la charge uniformément.





CABINET VTZ POUR OUTILS DE PLIAGE

Le rangement vertical VTZ (Vertical Tool Zone) permet de ranger un grand nombre d'outils dans un espace plancher relativement restreint.

Les plateaux sont ajustables en hauteur aux $\frac{3}{4}$ " c/c et permettent un ajustement selon la hauteur de vos outils; ils peuvent supporter une charge de 250 lb. Les tiroirs sont équipés d'un système de roulement au sol offrant une capacité totale de 1000 lb.

Pour l'entreposage des outils, les tiroirs sont munis de plateaux de rangement universel (couché) et/ou ajustable (debout). Des plateaux supplémentaires peuvent être ajoutés au besoin.

- Deux versions de supports à outils ajustables:
 - o 1.0" : recommandés pour les outils de type Américain. Profondeur de la cavité: 1.030".
 - o 1.5" : recommandés pour les outils de type Européen, Wilson WT, Wila NS, Trumpf. Profondeur de la cavité: 1.468".
- Pour commander une serrure de tiroir, complétez le numéro de produit avec **L3**
- Pour commander un système de verrouillage avec loquet de tiroir, complétez le numéro de produit avec **LC**



| QTÉ TIROIRS | L | P | H | PLATEAU | PIED LINÉAIRE | N° DE PRODUIT | |
|-------------|------|------|-----------|-----------|----------------|----------------|----------------|
| 3 | 23½" | 44" | 62" | Universel | 40.25' | NCB-AH620001__ | |
| | | | 62" | 1,0" | 40.25' | NCB-AH621001__ | |
| | | | 62" | 1,5" | 40.25' | NCB-AH621501__ | |
| | | 62" | Sans | 40.25' | NCV-AH629901__ | | |
| | | 62" | Universel | 44.25' | NCB-AI620001__ | | |
| | | 62" | 1,0" | 44.25' | NCB-AI621001__ | | |
| | 4 | 30½" | 44" | 62" | 1,5" | 44.25' | NCB-AI621501__ |
| | | | | 62" | Sans | 44.25' | NCV-AI629901__ |
| | | | | 62" | Universel | 53' | NCB-DH620001__ |
| | | | 62" | 1,0" | 53' | NCB-DH621001__ | |
| | | | 62" | 1,5" | 53' | NCB-DH621501__ | |
| | | | 62" | Sans | 53' | NCV-DH629901__ | |
| 5 | | 37½" | 44" | 62" | Universel | 59' | NCB-DI620001__ |
| | | | | 62" | 1,0" | 59' | NCB-DI621001__ |
| | | | | 62" | 1,5" | 59' | NCB-DI621501__ |
| | | | 62" | Sans | 59' | NCV-DI629901__ | |
| | | | 62" | Universel | 67' | NCB-GH620001__ | |
| | | | 62" | 1,0" | 67' | NCB-GH621001__ | |
| | 6 | 44½" | 44" | 62" | 1,5" | 67' | NCB-GH621501__ |
| | | | | 62" | Sans | 67' | NCV-GH629901__ |
| | | | | 62" | Universel | 74' | NCB-GI620001__ |
| | | | 62" | 1,0" | 74' | NCB-GI621001__ | |
| | | | 62" | 1,5" | 74' | NCB-GI621501__ | |
| | | | 62" | Sans | 74' | NCV-GI629901__ | |
| 48" | | 44" | 62" | Universel | 80.5' | NCB-JH620001__ | |
| | | | 62" | 1,0" | 80.5' | NCB-JH621001__ | |
| | | | 62" | 1,5" | 80.5' | NCB-JH621501__ | |
| | | 62" | Sans | 80.5' | NCV-JH629901__ | | |
| | | 62" | Universel | 88.5' | NCB-JI620001__ | | |
| | | 62" | 1,0" | 88.5' | NCB-JI621001__ | | |
| 48" | 44" | 62" | 1,5" | 88.5' | NCB-JI621501__ | | |
| | | 62" | Sans | 88.5' | NCV-JI629901__ | | |



Serrure L3



Verrouillage LC



NCB-GI621001L3

NOTES: La largeur de vos outils détermine la profondeur de cabinet VTZ à privilégier. Prévoyez un dégagement suffisant pour la préhension des outils. Nous recommandons 1½" de part et d'autre de l'outil.





SUPPORT POUR OUTILS DE PLIAGE

SUPPORT UNIVERSEL POUR CABINET VTZ

- Permet de déposer à plat des poinçons et des matrices
- Surface de 4 3/16" de large au centre pour y déposer les outils
- Peut servir de plateau de rangement pour divers objets

| PROFONDEUR | PROFONDEUR UTILISABLE | N° DE PRODUIT |
|------------|-----------------------|---------------|
| 44" | 40 1/4" | NC62-0704400 |
| 48" | 44 1/4" | NC62-0704800 |

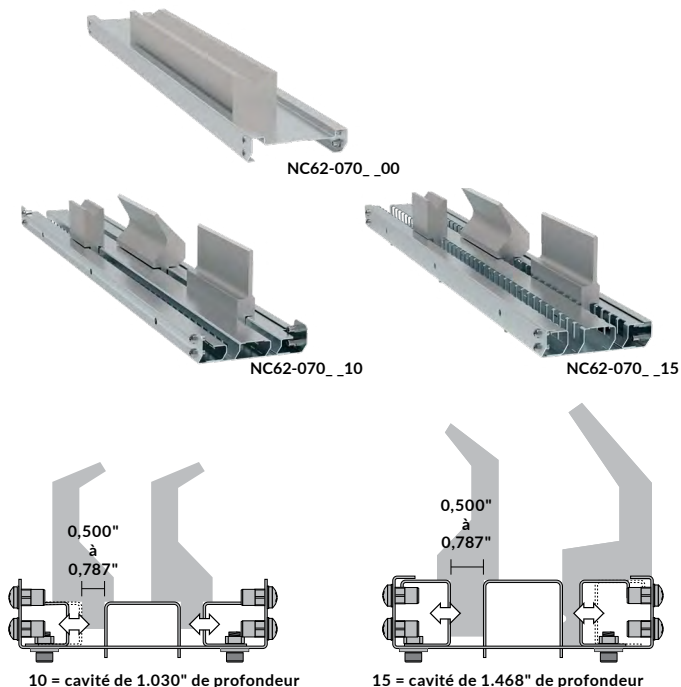
SUPPORTS AJUSTABLES POUR CABINET VTZ

- Permet de ranger debout les poinçons et les matrices
- S'ajuste pour convenir à la plupart des clés d'outils
- Comprend une partie centrale fixe et deux parties mobiles sur les côtés. La position des parties mobiles peut-être ajustée en largeur (0.500" à 0.787") selon les outils rangés en dévissant les vis
- Comprend des perforations au centre permettant de clipper la partie centrale de l'outil au besoin
- Deux versions disponibles :
 - o 10 (1.0") : recommandés pour les outils de type Américain. Profondeur de la cavité : 1.030"
 - o 15 (1.5") : recommandés pour les outils de type Européen, Wilson WT, Wila NS, Trumpf. Profondeur de la cavité : 1.468"

| PROFONDEUR | PROFONDEUR UTILISABLE | PLATEAU | N° DE PRODUIT |
|------------|-----------------------|---------|---------------|
| 44" | 40 1/4" | 10 | NC62-0704410 |
| | | 15 | NC62-0704415 |
| 48" | 44 1/4" | 10 | NC62-0704810 |
| | | 15 | NC62-0704815 |

NOTE: Référez-vous à la fiche N55 afin de déterminer le support qui convient le mieux à vos types d'outils.

Supports pour cabinets VTZ



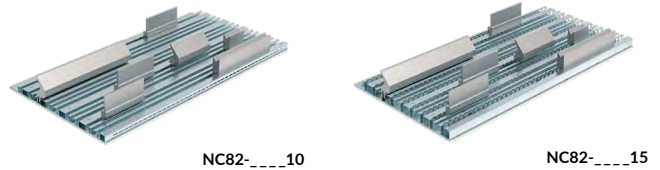
SUPPORTS AJUSTABLES POUR TIROIRS R

- Se dépose dans le fond des tiroirs robustes Rousseau (RF31 et RF62).
- Offert dans plusieurs largeurs et profondeurs, il est possible d'ajouter le support dans un cabinet Rousseau existant.

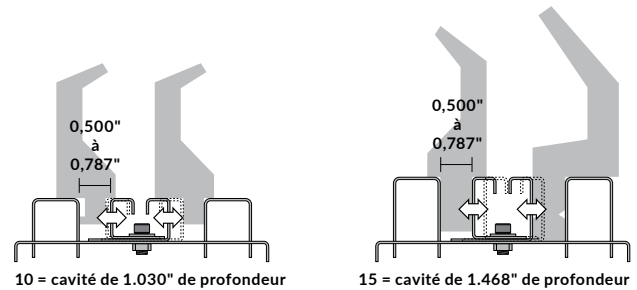
NOTES: Référez-vous à la fiche N55 afin de déterminer le support qui convient le mieux à vos types d'outils.

La hauteur utile de chaque tiroir est inférieure de 1" à sa hauteur nominale. Référez-vous à la largeur utilisable afin de déterminer la dimension utilisable pour vos outils.

Prévoyez un dégagement suffisant pour la présentation des outils. Nous recommandons 1 1/2" de part et d'autre de l'outil.



Supports pour tiroirs R



| LARGEUR | LARGEUR UTILISABLE | PROFONDEUR | QUANTITÉ DE CAVITÉS | N° DE PRODUIT |
|---------|--------------------|------------|---------------------|---------------|
| 30" | 25 1/2" | 21" | 6 | NC82-302110 |
| | | | 6 | NC82-302115 |
| | | 27" | 9 | NC82-302710 |
| | | | 9 | NC82-302715 |
| 36" | 31 1/2" | 21" | 6 | NC82-362110 |
| | | | 6 | NC82-362115 |
| | | 24" | 8 | NC82-362410 |
| | | | 8 | NC82-362415 |
| | | 27" | 9 | NC82-362710 |
| | | | 9 | NC82-362715 |
| 42" | 37 1/2" | 24" | 8 | NC82-422410 |
| | | | 8 | NC82-422415 |
| | | 27" | 9 | NC82-422710 |
| | | | 9 | NC82-422715 |
| 48" | 43 1/2" | 24" | 8 | NC82-482410 |
| | | | 8 | NC82-482415 |
| | | 27" | 9 | NC82-482710 |
| | | | 9 | NC82-482715 |
| | | 24" | 8 | NC82-542410 |
| | | | 8 | NC82-542415 |
| 54" | 49 1/2" | 27" | 9 | NC82-542710 |
| | | | 9 | NC82-542715 |

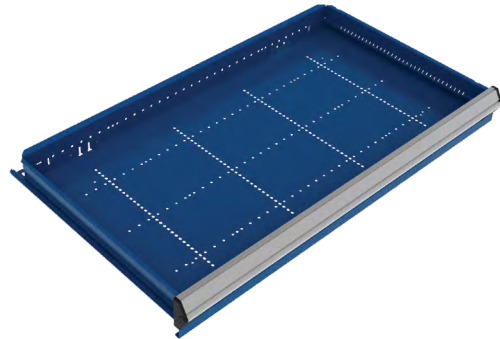


COMPOSANTES DE TIROIRS

TIROIR À OUTILS ROBUSTES

RF62

- Compatible avec les séparateurs robustes RG07
- Capacité de 400 lb, ouverture à 100 %
- Construction robuste
- Installation facile
- Optimise et limite la perte d'espace de rangement
- Hauteurs des tiroirs disponibles : 3", 4" et 5"
- Se commande en spécifiant la hauteur désirée (03", 04" ou 05") et le mécanisme de blocage fermé intégré si désiré
Ex. : RF62-302403A



| LARGEUR | PROFONDEUR | N° DE PRODUIT |
|---------|------------|---------------|
| 30" | 24" | RF62-3024_ |
| | 27" | RF62-3027_ |
| 36" | 24" | RF62-3624_ |
| | 27" | RF62-3627_ |
| 42" | 24" | RF62-4224_ |
| | 27" | RF62-4227_ |
| 48" | 24" | RF62-4824_ |
| | 27" | RF62-4827_ |
| 54" | 24" | RF62-5424_ |
| | 27" | RF62-5427_ |

SÉPARATEUR ROBUSTE POUR TIROIR RF62

RG07

- Permet de ranger couchés les poinçons et matrices
- Les séparateurs robustes (RG07) permettent de diviser les outils en plus d'agir comme renforts de fond de tiroir, afin d'éviter que ce dernier fléchisse sous une charge ponctuelle
- Spécialement conçus pour les tiroirs à outils (RF62)
- Se vissent par le dessous et à l'une des extrémités du tiroir



| LARGEUR | LARGEUR UTILISABLE | N° DE PRODUIT |
|---------|--------------------|---------------|
| 30" | 25 1/2" | RG07-3003 |
| 36" | 31 1/2" | RG07-3603 |
| 42" | 37 1/2" | RG07-4203 |
| 48" | 43 1/2" | RG07-4803 |
| 54" | 49 1/2" | RG07-5403 |

TAPIS DE CAOUTCHOUC

RG58

- Tapis en néoprène noir 1/8" pour tiroirs RF31 ou RF62 ayant pour but de protéger les outils et les articles rangés au fond du tiroir
- S'installe entre les séparateurs (RG07)
- S'installe sous les supports pour outils de pliage (NC82)

| LARGEUR | PROFONDEUR | N° DE PRODUIT |
|---------|------------|---------------|
| 30" | 24" | RG58-3024 |
| | 27" | RG58-3027 |
| 36" | 24" | RG58-3624 |
| | 27" | RG58-3627 |
| 42" | 24" | RG58-4224 |
| | 27" | RG58-4227 |
| 48" | 24" | RG58-4824 |
| | 27" | RG58-4827 |
| 54" | 24" | RG58-5424 |
| | 27" | RG58-5427 |

