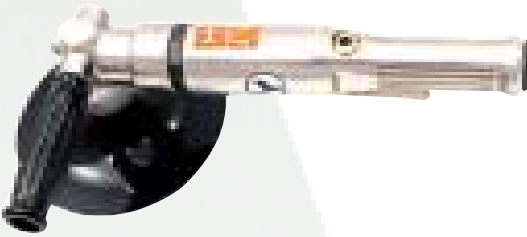




PONÇEUSE HAUTE-VITESSE DE 5"
VS125A (403102)

- Excellente ponçeuse haute-vitesse économique
- Utilise des disques d'appui de 3", 4-1/2" et 5"
- Poignée de luxe assurant le confort de l'utilisateur
- Régulateur de puissance incorporé
- Excellent outil pour traiter de nombreuses surfaces: décapage, retouche, dérouillage, etc.

Accessoires standard: trois tampon d'appui et écrou de montage



PONÇEUSE COUDÉE DE 7"
AS700 (403108)

- Régulateur d'air incorporé, pour assurer la parfaite maîtrise de la vitesse
- Engrenages hélicoïdaux coniques trempés et rectifiés, vibrant peu
- Poignée latérale se posant d'un côté ou de l'autre
- Levier de commande donnant pleine maîtrise de la vitesse
- Comprend un disque d'appui de 7"
- Excellent outil pour gros travaux tel que dérouiller, poncer le métal, rectifier et façonner les réparations au mastic

Accessoires standard: tampon d'appui, poignée latérale, clés et écrou de montage



PONÇEUSE VERTICALE DE 7"
VS700C (403112)

- Train réducteur de type planétaires
- Montage sur roulement à billes
- Raccord de graissage incorporé pour renouveler le lubrifiant
- Modèle léger à deux poignées assurant pleine maîtrise à l'utilisateur
- Vitesse 4500 tr/mn est idéale pour l'enlèvement de la rouille et le sablage général

Accessoires standard: tampon d'appui, poignée latérale, clés et écrou de montage



POLISSEUSE VERTICALE DE 7"
VP700C (403117)

- Train réducteur de type planétaire pour accroître la durée de vie de l'outil
- Montage sur roulements à billes, pour un travail sans vibrations et une plus longue durée de vie de l'outil
- Réglage incorporé de la puissance et de la vitesse
- Modèle léger
- Vitesse de 2000 tr/mn idéale pour lisser et polir la peinture, le métal, le bois et les plastiques

Accessoires standard: tampon d'appui, poignée latérale, clés et écrou de montage

MOD. NO. PROD. NO.	VS125A 403102	AS700 403108	VS700C 403112	VP700C 403117
Diam. du disque d'appui	3" - 5"	7"	7"	7"
Diam. de l'axe	7/16" - 20	5/8" - 11NC	5/8" - 11NC	5/8" - 11NC
Vitesse libre TR/MN	18,000	4,500	4,500	2,000
Longueur hors tout	6"	14-1/2"	7-1/4" *	7-1/4" *
Poids en LB	2.5	5	5.5	6
Consom. moyenne P1³/MN	6	6	6	5.5
Diam. min. du boyau	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Entré d'air N.P.T.	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"

* HAUTEUR

• POUR UN RENDEMENT MAXIMAL, NOUS RECOMMANDONS UNE PRESSION DE 90 lb/po²

PONÇEUSE À DOUBLE ACTION DE 6"

FS127A (403203)

- Course de 3/16" laissant un fini sans stries circulaires
- Vitesse maximale de 10,000 tr/mn réglable par le régulateur incorporé
- Montage sur roulements à billes de grande durée
- Équilibrage dynamique réduisant les vibrations
- Boîtier d'aluminium moulé sous pression protégé par une gaine de caoutchouc noir
- Outil idéal pour finissage des bords, apprêtage des métaux, finissage des travaux de carrosserie au bouche-pores
- Estimé à 86 décibels

Accessoires standard: tampon d'appui de 6 po



Nouvelle gaine de sécurité

Filet de L'axe
5/16"-24

PONÇEUSE "SILENCIEUSE", À DOUBLE ACTION, DE 6"

FS127Q (403201)

- Conception de l'échappement améliorée afin de réduire le niveau de bruit dans l'emplacement de travail
- Ponçage à double action pour un fini sans stries circulaires et un enlèvement rapide de la matière, elle combine un mouvement orbital de 11/64" à un mouvement de rotation ayant une vitesse libre de 10,000 tr/mn.
- Amélioration de la conception pour une durabilité plus longue
- Montage sur roulements à billes pour une durée de vie élevée
- Dynamiquement équilibrée pour assurer une vibration minimale
- Verrouillage du levier de commande pour éviter un démarrage accidentel
- Outil idéal pour le finissage des rebords, l'apprêtage des métaux et les travaux de finition de carrosserie au bouche-pores
- Estimé à 83.8 décibels

Accessoires standard: tampon d'appui de 6 po



PONÇEUSE ORBITABLE

OS232 (403303)

- Modèle compact, se place dans la paume de la main et se manoeuvre d'une main
- Équilibrage dynamique réduisant les vibrations
- Régulateur intégré pour une bonne maîtrise de la vitesse
- Montage entier sur roulements à billes
- Outil idéal pour la finition des meubles et la réparation de la carrosserie automobile
- Mouvement orbital éliminant les stries du fini



Utilise des bandes abrasives de 3-3/4" x 9"

PONÇEUSE À VA-ET-VIENT À DEUX PISTONS

BFS315D (403313)

- Râpe à carrosserie de luxe à 2 pistons
- Pistons avant et arrière montés sur roulements à aiguilles assurant en douceur une marche précise
- Modèle bien équilibré
- Modèle à deux poignées assurant une parfaite maîtrise
- Tampon d'appui d'aluminium de haute qualité
- Outil idéal pour râper, façonner et niveler les grandes surfaces des carrosseries



Utilise des bandes abrasives de 2-3/4" x 17-1/2"

MOD. NO.	FS127A	FS127Q	OS232	BFS315D
PROD. NO.	403203	403201	403303	403313
Course	3/16"	11/64"	3/16"	1"
Filet de l'axe	5/16"-24	5/16"-24	—	—
Vitesse libre TR/MN	10,000	10,000	7,000	2,200
Longuer hors tout	8-3/4"	9-1/2"	6-3/4"	16"
Poids en LB	4.25	4.25	4.4	6.25
Consom. moyenne PF/MN	4	4	6	8
Diam. min. du boyau	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Entré d'air N.P.T.	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"

- POUR UN RENDEMENT MAXIMAL, NOUS RECOMMANDONS UNE PRESSION DE 90 lb/po²