

TOURNEVIS RÉVERSIBLES À POIGNÉE PISTOLET

- Valve d'inversion à opération à une main
- Poignée Pistolet compacte
- Embrayage à rouleau
- Embrayage d'arrêt



No modèle TG090
No modèle TG091

TOURNEVIS RÉVERSIBLES EN LIGNE

- Démarrage à levier progressif
- Idéal pour centrer les vis pendant le cycle d'assemblage
- Engrenage à rouleau
- Réversible
- Utiliser pour le démontage

No modèle TG092



TOURNEVIS COMPACTS RÉVERSIBLES EN LIGNE

- Démarrage par pression
- Fonctionnement inverse à changement rapide
- Embrayage d'arrêt
- Idéal pour un fonctionnement continu
- Arrêt positif au couple préréglé

No modèle TG093



No modèle	No fab	Vitesse à vide tr/min	Couple nominal lb-po (Nm) démarrage doux		Consommation d'air pi³/min	Niveau sonore dBA	Vibration m/s²	Longueur hors tout po (mm)	Poids net lb (kg)	Prix /Chacun
			Min.	Max						
TG090	CP2612	1470	3,5 (0,4)	39 (4,4)	14	75	2,3-3,9	7,2 (182)	1,8 (0,8)	
TG091	CP2611	1000	3,5 (0,4)	38 (4,3)	20	76	<2,5	7,2 (182)	1,8 (0,8)	
TG092	CP2621	1000	3,5 (0,4)	39 (4,4)	14	77	9-35	9,6 (224)	2,58 (1,2)	
TG093	CP2622	1700	3,5 (0,4)	38 (4,3)	14	81	<2,5	8,8 (223)	1,39 (0,7)	

Filetage d'entrée d'air 1/4" NPT (F); dimension minimale du tuyau 3/8"

Les niveaux sonores sont à 1,0 m d'après la norme Pneurop Standard 8N-1. Les niveaux de vibration sont d'après la norme ISO 8662-1.

TOURNEVIS AVEC POIGNÉE STYLE PISTOLET 371

- Contrôle variable de la vitesse
- Option pour entrée d'air à la pointe ou à la base
- Dimension du mandrin: 1/4"
- Type de mandrin: Sans clé



No modèle	No fab	Consommation d'air	Entrée d'air	Niveau de bruit (dBA)	Tr/min à vide	Prix /Chacun
TZ935	371	29	1/4 NPT/1/4" NPTF	78	1800	

TOURNEVIS PNEUMATIQUE DE SÉRIE 41

- Comprend un embrayage de style pistolet matelassé afin de minimiser les vibrations subies par l'opérateur
- Conçu pour les travaux difficiles
- Gamme de couple: 0 - 64.6 lb-po.
- Poids: 2,4 lb
- Longueur: 7,6" (193 mm)
- Type de mandrin: Changement rapide hex 1/4"



No modèle	No fab	Consommation d'air	Entrée d'air	Niveau de bruit (dBA)	Tr/min à vide	Prix /Chacun
UA944	41PP17TSQ4	20 pi³/min	1/4" NPT	78	1700	

RECTIFIEUSES DROITES & DÉPORTÉES (7°)

- Moteur sans engrenages qui réduit les périodes d'arrêt et les dépenses de réparation comparé outils avec engrenages
- Contrôlé par régulateur pour maintenir le régime sous de lourdes charges
- Boîtier thermo-isolant et léger réduisant la transmission d'air froid et les vibrations à l'opérateur



TGZ172



TGZ073

No modèle	TGZ172	TGZ174	TGZ175	TGZ073
No fab	52666	52668	52669	48205
Type de tête	Droite	Droite	Droite	7°
Dimensions collet:	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Vitesse à vide (tr/min):	12 000	18 000	20 000	25 000
CV (W):	1,0 (746)	1,0 (746)	1,0 (746)	0,4 (224)
Caractéristique du moteur:	Sans engrenage	Sans engrenage	Sans engrenage	Sans engrenage
Type d'échappement:	Arrière	Arrière	Arrière	Arrière
Poids lb:	2,3	2,4	2,4	1,5
Prix/Chacun:				

OUTILS DE FINITION DYNABRADE^{MD} LÉGERS 4" (COLLET 1/4")



- Supporte les étoiles de sablage Dry-Cut montées sur fuseau de 4" de dia. avec tige 1/4". Commandez les étoiles séparément
- L'outil comprend un ajustement du contrôle de circulation d'air Dynaswivel^{MD} pour la manœuvrabilité et le contrôle maximum de l'outil
- Élimine le grain relevé et enlève les fibres libres lors du sablage de bois blanc ainsi que l'égratignure des enduits scellant

No modèle **TGY792**
No fab 52050
Information d'abrasif: -
Commander séparément: Étoile de sablage 3/4", 1", 1 1/2", 2", 3", & 4", dia. (19, 25, 38, 51, 76, & 102 mm)

Débit de circulation d'air @ 90 PSI: 21 pi³/min
Niveau du son: 81 dBA
Moteur: 0,40 CV
Vitesse à vide: 0 à 3200 tr/min
Pression d'air: 90 PSI
Filet d'entrée d'air: 1/4" NPT
Dim. du tuyau (D.I.): 1/4" (6 mm)
Pi.ca/min max.: 3350 pi.ca/min
Filetage broche porte-outils: 3/8"- 24 mâle
Longueur: 8 3/4" (222 mm)
Hauteur diamètre: 2 3/8" (60 mm)
Poids: 2,2 lb (1 kg)
Prix/Chacun: \$

