

PONCEUSES ORBITALES SANS ASPIRATEUR

- Ponces orbitales aléatoires pour ponçage général, dia. 3/16" (5 mm)**
- Bruit et vibration faibles
 - Orbite de 3/16"
 - Consommation d'air: 8 pi³/min
 - Entrée d'air: 1/4" NPT
 - D.I. tuyau: 1/4"



TDU633



No modèle	No fab	Tampons dia.		Poids		Hauteur a/tampon		Prix /Chacun
		po	mm	lb	kg	po	mm	
TCW303	CP3511	5	127	1,63	0,74	3 1/4	83	
TDU633	CP7255	6	150	1,74	0,79	3 1/4	83	

PONCEUSE PNEUMATIQUE À MOUVEMENT ORBITAL

- Peut être branchée à plusieurs systèmes d'aspiration portatifs et permanents
- Produit un fini sans effet de spirale
- Diamètre du disque: 6"



Ingersoll Rand.

No modèle	No fab	Consommation d'air	Entrée d'air	Niveau de bruit (dBA)	Tr/min à vide	Prix /Chacun
BW394	4151	8 pi ³ /min	1/4" NPT	81,6	12000	

PONCEUSE À BANDE

- Idéale pour les travaux industriels de ponçage, meulage et lissage
- Moteur à très peu d'entretien
- Changement facile de la bande
- Consommation d'air à vitesse à vide L/s: 6,8
- Dia. int. du tuyau: 3/8"



UAG276



UAG275



No modèle	No fab	Air Consumption	Air Inlet	Sound Level (dBA)	Belt Size	No Load RPM	Power HP	Wattage	Poids		Prix /Chacun
									lb	kg	
UAG276*	GS-0630J	16 pi ³ /min	1/4" NPTF	85	20-2/5" - 3/4"	16500	0,5	373	1,94	0,88	
UAG275	GS-0630H	16 pi ³ /min	1/4" NPTF	85	13" - 3/8"	16500	0,5	373	1,94	0,88	

* Utilisation à main droite seulement, non réversible

PONCEUSES À BANDES

- Conception ergonomique
- Moteur à très peu d'entretien
- Changement facile de la bande
- Puissance inégale au rapport pondéral



TCW005



TCW006

No modèle	No fab	Vitesse libre tr/min	Dimensions de la bande		Puissance CV W	Poids		Consommation d'air à vitesse à vide		Filetage entrée d'air"	D. I. tuyau"	Prix /Chacun
			longueur x largeur po.	mm		lb	kg	pi ³ /min	L/s			
TCW005	CP9779	22000	13 x 3/8	330 x 10	0,4 300	2,09	0,95	14	6	1/4	3/8	
TCW006	CP9780	20000	20,4 x 3/4	520 x 20	0,4 300	2,09	0,95	15	7	1/4	3/8	