



Air-powered Jitterbug Sander

Ponceuse à sauttillement pneumatique

Specifications and Features Fiche technique et caractéristiques

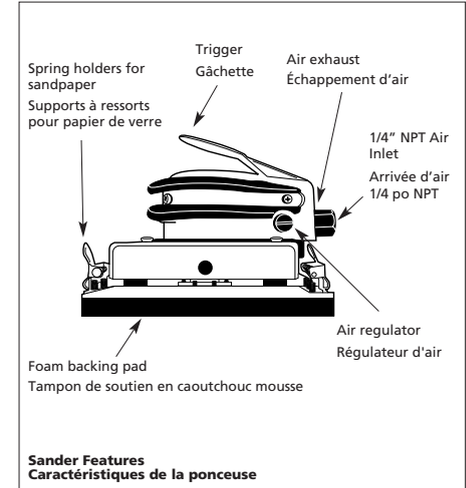
58-8424-8

Description

Air-powered jitterbug sanders are designed for automotive applications on both flat and contour surfaces. Great for finish sanding on flat work surfaces. Provides a smooth finish for woodworking or refinishing.

Description

Les ponceuses pneumatiques à sauttillement sont conçues pour les applications d'automobile, surfaces plates et courbées. Idéales pour la finition sur les surfaces plates. Fournissent un fini fin pour le travail du bois ou pour la restauration.



Specifications

Avg SCFM & PSI	9.0 @ 90 PSI (47% usage)
Continuous SCFM	19.2 @ 90 PSI (100% usage)
SPM	8000
Sanding Pad	
Size	6 1/2 x 3 1/2 x 1/2" thick
Recommended Sanding Paper	3 7/8 x 9" (1/3 sheet) 80, 180, 220, 320 grit
Speed Regulator	Variable
Air Inlet	1/4" NPT
Weight	4 lb (1.8 kg)
Vibration at handle	5.5 m/s ²
Sound level dB(A)	
Pressure	.86
Power	.96

Fiche technique

m ³ /min moyen et lb/po ²	.0,12 @ 90 lb/po ² (usage à 47 %)
m ³ /min continu	.0,40 @ 90 lb/po ² (usage à 100 %)
c/min	8 000
Taille de tampon	
à poncer	.6 1/2 x 3 1/2 x 1/2 po épais
Papier de verre	.3 7/8 x 9 po (1/3 feuille) recommandé .80, 180, 220, 320 grains
Régulateur de vitesse	Variable
Arrivée d'air	.1/4 po NPT
Poids	.4 lb (1,8 kg)
Vibration au manche	.5,5 m/s ²
Niveau sonore dB(A)	
Pression	.86
Puissance	.96