



Jitterbug Sander

Ponceuse Jitterbug Pneumatique

Lijadora Neumática Jitterbug

Specifications and Features
 Specifications et caractéristiques
 Especificaciones y características

TL1005

Description

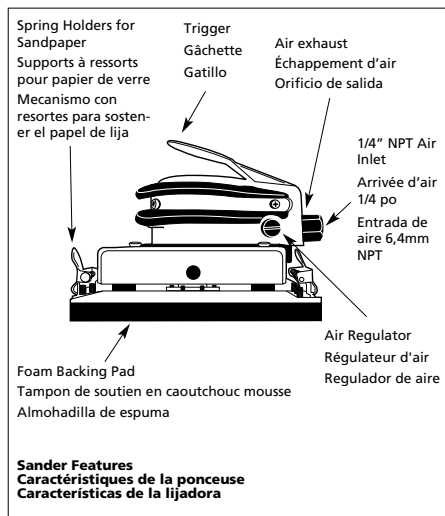
Sanders are air tools designed for automotive applications on both flat and contour surfaces. Great for finish sanding on flat work surfaces. Provides a smooth finish for wood-working or refinishing.

Description

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

Descripción

Estas lijadoras son herramientas neumáticas diseñadas para trabajos de mecánica automotriz tanto en superficies planas como curvas. Ideales para trabajos de acabado en superficies planas. Le suministran una superficie lisa en trabajos de carpintería o acabado.



Specifications

Avg SCFM 9.0 @ 47%
 Continuous SCFM 19.2 @ 100%
 SPM Max 8,000
 Sanding Pad
 Size 6 1/2" x 3 1/2" x 1/2" thick
 Recommended
 Sanding 3 1/2" x 9" (1/3 sheet)
 Paper80, 180, 220, 320 grit
 Speed Regulator Variable
 Air Inlet 1/4" NPT (Female)
 Weight 4.1 lbs.

Spécifications

m³/min moyen0,12 @ 47%
 m³/min continu0,40 @ 100%
 Coups/minMax 8,000
 Taille de tampon
 à poncer ... 6 1/2 po x 3 1/2 po x 1/2 po thick
 Papier de verre
 verre 3 1/2 po x 9 po (1/3 feuille)
 recommandé grain 80, 180, 220, 320
 Régulateur de vitesse Variable
 Arrivée d'air 1/4 po NPT (Femelle)
 Poids 1,9 kg

Especificaciones

m³/min promedio0,14 @ 47%
 m³/min continuo0,40 @ 100%
 Carreras/minMax 8,000
 Tamaño 16,5cm (6 1/2") x 8,9cm (3 1/2") x
 de la almohadilla ... 12,7mm(1/2") thick
 Papel de 9,3cm (3 1/2") x 22,9cm (9")
 lija (hoja de 19,1mm)-números
 Recomendado80, 180, 220, 320
 Velocidad del regulador Variable
 Admisión de aire 6,4mm (1/4")
 NPT (Interior)
 Peso 1,9 kg



Jitterbug Sander

Ponceuse Jitterbug Pneumatique

Lijadora Neumática Jitterbug

Specifications and Features
 Specifications et caractéristiques
 Especificaciones y características

TL1005

Description

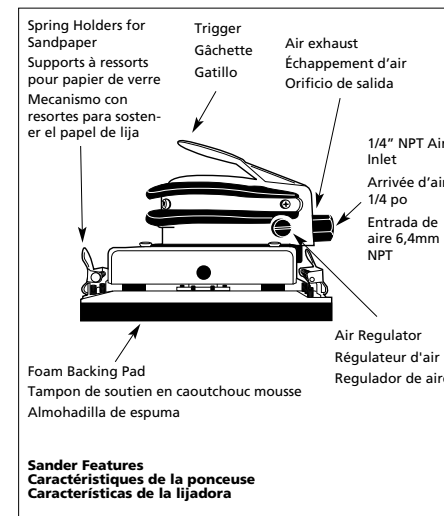
Sanders are air tools designed for automotive applications on both flat and contour surfaces. Great for finish sanding on flat work surfaces. Provides a smooth finish for wood-working or refinishing.

Description

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

Descripción

Estas lijadoras son herramientas neumáticas diseñadas para trabajos de mecánica automotriz tanto en superficies planas como curvas. Ideales para trabajos de acabado en superficies planas. Le suministran una superficie lisa en trabajos de carpintería o acabado.



Specifications

Avg SCFM 9.0 @ 47%
 Continuous SCFM 19.2 @ 100%
 SPM Max 8,000
 Sanding Pad
 Size 6 1/2" x 3 1/2" x 1/2" thick
 Recommended
 Sanding 3 1/2" x 9" (1/3 sheet)
 Paper80, 180, 220, 320 grit
 Speed Regulator Variable
 Air Inlet 1/4" NPT (Female)
 Weight 4.1 lbs.

Spécifications

m³/min moyen0,12 @ 47%
 m³/min continu0,40 @ 100%
 Coups/minMax 8,000
 Taille de tampon
 à poncer ... 6 1/2 po x 3 1/2 po x 1/2 po thick
 Papier de verre
 verre 3 1/2 po x 9 po (1/3 feuille)
 recommandé grain 80, 180, 220, 320
 Régulateur de vitesse Variable
 Arrivée d'air 1/4 po NPT (Femelle)
 Poids 1,9 kg

Especificaciones

m³/min promedio0,14 @ 47%
 m³/min continuo0,40 @ 100%
 Carreras/minMax 8,000
 Tamaño 16,5cm (6 1/2") x 8,9cm (3 1/2") x
 de la almohadilla ... 12,7mm(1/2") thick
 Papel de 9,3cm (3 1/2") x 22,9cm (9")
 lija (hoja de 19,1mm)-números
 Recomendado80, 180, 220, 320
 Velocidad del regulador Variable
 Admisión de aire 6,4mm (1/4")
 NPT (Interior)
 Peso 1,9 kg