



## 6" Air-powered Dual-action Sander

## Ponçeuse à double action pneumatique

### Specifications and Features Fiche technique et caractéristiques

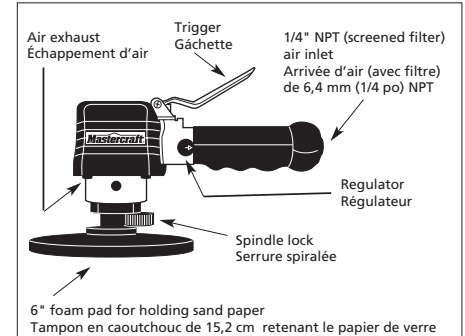
58-8425-6

#### Description

Air-powered dual-action sanders are designed for automotive applications on both flat and contour surfaces. Dual-action sanders are especially good for smoothing body fillers. Oscillating pad provides a smooth finish.

#### Description

Les ponçuses à double action pneumatique sont des outils conçus pour les applications d'automobile, surfaces plates et courbées. La ponçeuse à double action est pratique pour égaliser le mastic de carrosserie. Le tampon oscillant produit un fini égal.



6" foam pad for holding sand paper  
Tampon en caoutchouc de 15,2 cm retenant le papier de verre

#### Sander Features Caractéristiques de la ponçeuse

#### Specifications

Avg SCFM	10.0 @ 90 PSI (50% usage)
Continuous SCFM	19.2 @ 90 PSI (100% usage)
RPM	10000
Sanding pad size	.6" dia. x 1/4" thick
Pad thread size	.5/16" 24 threads
Replacement pad part #	MP288400AV
Recommended sand paper	.6" - 80, 180, 220, 320 grit PASA Adhesive Backed
Air Inlet	.1/4" NPT (F)
Weight	4 lb 6 oz (2 kg)
Vibration at handle	.5.0 m/s <sup>2</sup>
Sound level dB(A)	
Pressure	.88
Power	.100

#### Fiche technique

m <sup>3</sup> /min moyen	0,28 @ 90 lb/po <sup>2</sup> (usage à 50%)
m <sup>3</sup> /min continu	0,54 @ 90 lb/po <sup>2</sup> (usage à 100%)
tr/min	10000
Taille de tampon à poncer	.6 po diam. x 1/4 po (épaisseur)
Taille des filets de tampon	filets de 5/16 po - 24
Numéro de pièce du tampon de rechange	MP288400AV
Papier de verre recommandé	.6 po - 80, 180, 200, 320 grains dos autocollant
Arrivée d'air	.1/4 po NPT (F)
Poids	4 lb 6 oz (2 kg)
Vibration au manche	.5,0 m/s <sup>2</sup>
Niveau sonore dB(A)	
Pression	.88
Puissance	.100