

AIRMASTERS

Innovative Compressed Air Solutions



LAME D'AIR EXTRA GM06S

Les lames d'air Extra sont disponibles avec 2, 4 ou 6 buses, en version Aluminium anodisé dur ou en Acier inoxydable 316L. La force de soufflage est réglable grâce aux cales internes, qu'il suffit de retirer pour réduire la puissance de soufflage, la consommation d'air et le niveau sonore. Les lames d'air Extra à air comprimé remplacent les tuyaux percés, réduisant ainsi considérablement le niveau sonore et la consommation d'air. Elles sont composées de buses facile d'ouverture pour un nettoyage simplifié. Les cales internes sont fabriquées en acier inoxydable et garantissent une résistance élevée à l'usure mécanique. Les buses sont fournies avec des cales standard de 0.28" (21.5N). Des dimensions spéciales sur mesure peuvent être réalisées sans coût supplémentaire.



[ALLER SUR LE SITE](#)

Force de soufflage à 5 Bar

34.8N, 48N, 64.5N

Consommation d'air à 5 Bar

174 Nm³/h - 324Nm³/h - 345Nm³/h

Niveau sonore à 5 Bar

89 dB(A)

Matériel

Aluminium anodisé dur ou Acier inoxydable

Cale

Acier inoxydable

Dimension

306 mm x 82 mm x 25 mm

Raccordement

Femelle

Raccordement arrière

1/2" x 1

Raccordement latéraux

1/2" x 2

Forme du flux d'air

Plat

Pression d'utilisation maximale

10 Bar