

Soufflette compacte à jet hélicoïdal

Soufflette compacte dotée d'une buse à tête en forme de trompette qui abrite un tuyau d'air rotatif, créant un flux d'air en forme de vortex pour éliminer la poussière et les débris. Idéal pour le nettoyage et l'entretien de l'intérieur des voitures, y compris la sellerie, la garniture de toit, les tapis de voiture, les tableaux de bord, etc. Convient aux mécaniciens, carrossiers et spécialistes du detailing automobile.



Additional Information

- Soufflette en aluminium, doté d'une buse à tête en forme de trompette, qui crée un entonnoir d'air tourbillonnaire pour souffler la poussière et les débris.
- Dimensions : 156 x 104 x 42 mm. Poids : 171 g.
- Filetage : BSP 1/4". À utiliser avec les raccords de conduite d'air Connect (références 30951, 37096 ou 30954).
- Vitesse à vide : 5500 tr/min. Pression de service : 6,2 bar (90 psi). Pression max. : 8 bar (116 psi).
- Conforme aux normes EN ISO 20643. Consommation d'air : 170 l/min (6CFM). Niveau sonore : 100 dB.

<http://lasertools.co.uk/product/8909>



