

MICRO GUN

La plus petite soufflette de ionisation!

Soufflette d'ionisation très compacte et très légère pour des travaux de précision. Avec unité de réglage de la pression d'air et unité de contrôle de fonctionnement. Le flux d'air ionisé décharge de son électricité statique les matériaux non-conducteurs tels que saphir, verre, plexiglas, ou encore les surfaces vernies (par ex. cadrans). Ainsi, les poussières ambiantes ne sont plus attirées et n'adhèrent pas aux composants !

Données techniques :

- Dim. soufflette : Ø 22 x 120 mm
- Dim. unité de contrôle : lg 120 x larg 80 x ht 180 mm
- Poids : 95 gr.
- Pression d'air : 0.5 - 2.5 bar
- Temps de décharge (1000V - 100V) : 0.7 sec. / 2 bar

Livraison : Soufflette avec unité de contrôle de l'air et unité de contrôle de fonctionnement.



VOH 18.00277

Intégré dans le distributeur air-vacuum VOH SA, le MICRO GUN apporte la solution idéale aux problèmes liés à la chasse aux impuretés durant les opérations de T2

- Ergonomie optimale
- Pression de travail réglable
- Pas d'instrument supplémentaire sur la place de travail
- Sans entretien

VOH 25.00470

