

PENCIL BLASTER

Ultra fin, système de micro soufflage pour nettoyer, préparer ou finir des composants de précision



Le Pencil Blaster peut être ajouté à une cabine Guyson de votre choix, mais est souvent jumelé avec le dessus de table Formule 1200. Cela donne la double fonction d'un pistolet de souffle plus grand pour un nettoyage plus rapide et le pencil blaster pour un travail complexe. Le Pencil Blaster est un système de soufflage alimenté par air compact équipé de buses sur un stylet en métal dur (disponible avec une buse de soufflage de 0,8 mm, 1,2 mm ou 1,8 mm) et commandé avec une pédale au pied.

Une version avec deux chambres est également disponible. Cela permet d'utiliser deux médias de diffusion différents ou une utilisation prolongée d'un seul média. Le Pencil Blaster II mesure seulement 300 mm de hauteur par 300 mm de large et 230 mm de profondeur (photo en bas à gauche).

Usage

Idéal pour le sablage ou le traitement de précision des zones ou trous difficiles à atteindre et l'élimination sélective des revêtements conformes.

Médias

Pour une utilisation avec des billes de verre Honite ou abrasif dur, angulaire Saftigrain ou Saftigrit jusqu'à une taille de particule maximale de 300 microns.

Collecte de poussière et sécurité

Tous les armoires de radeau Guyson sont livrés avec un collecteur de poussière adapté. Cela fournit une collecte de poussière efficace pour assurer un environnement de travail propre et sécurisé et fournir une visibilité claire à l'intérieur de l'armoire pendant le dynamitage.



Domaines d'application :

- Aérospatiales
- Laboratoires dentaires
- Assemblages de circuits électriques
- Nettoyage par moule fin
- Gravure en verre
- Musées, nettoyage de fossiles

