

# AG-363 HVLP AIRLESS AIR ASSISTÉ

*Pistolet automatique avec embase*

**BINKS®**



Le pistolet AG-363 Binks allie les caractéristiques essentielles de la pulvérisation Airless Air Assisté et la technologie Binks, pour garantir de hauts niveaux de pulvérisation et de qualité de finition, l'efficacité maximale de transfert, permettant ainsi de réaliser de très importantes économies de produit, dans le respect des plus rigoureux standards de la norme APE.

AG-363 est un pistolet automatique Airless Air Assisté de la dernière génération qui peut être rapidement décroché de l'embase à l'aide d'une clé Allen pour effectuer les opérations d'entretien et de maintenance. Cette caractéristique, exclusivité Binks, réduit considérablement les temps d'arrêt et augmente la productivité.

Le pistolet AG-363 Binks s'adapte aux machines multi-pistolets sur lesquelles la constance de performances de haute qualité du pistolet et la souplesse des applications sont des facteurs essentiels pour garantir une productivité élevée et de hautes performances en termes de résultats.

---

#### **Raccord de l'embase spécial à une vis**

Démontage facile et rapide pour les opérations d'entretien et de nettoyage, réduisant de la sorte les temps d'arrêt de production.

---

#### **Chapeau d'air à technologie HVLP**

Excellentes caractéristiques de pulvérisation, efficacité du taux de transfert et finitions de très bonnes qualités.

---

#### **Chapeau d'air avec indexation à 15° en option**

Positionnement rapide et précis du chapeau d'air et de la buse.

---

#### **Commandes d'air à réglage manuel**

Facilité de réglage de la forme et de la largeur du jet.

---

#### **Tête du pistolet et passages produit en acier inox**

Compatibilité pour applications de produits hydrosolubles et solvantés.

---

#### **Aiguille et siège en carbure de tungstène**

Longue durée d'utilisation et plus haute résistance à l'abrasion.

---

#### **Recirculation du produit sélectionnable**

À travers la tête du pistolet ou l'embase.

#### **Applications types :**

- Installations avec pistolet fixe,
- Machines rotatives,
- Réciprocateurs verticaux et horizontaux,
- Robot applicateurs.

#### **Types de matériaux/revêtements compatibles :**

- Produits solvantés et hydrosolubles UV compris,
- Peintures, lasures et laques,
- Encres et colorants,
- Produits isolants et apprêts,
- La plupart des produits pulvérisables.



CarlisleFT.com

