

Products > Équipement HVLP > T-75Q Turbine HVLP avec pistolet à gravité

### T-75Q Turbine HVLP avec pistolet à gravité

Une excellente unité pour un travail continu, c'est le SKU: L080071 plus petit modèle à 3 étages disponible avec un filtre d'admission d'air industriel à haut volume. Sa turbine silencieuse à 3 étages (79 dB) fournit de l'air chaud et sec aux pistolets a purge A-712G entièrement métalliques et est livrée avec une poignée isolée.



Ce système à prix compétitif utilise des matériaux de suppression du bruit très avancés. La turbine T-75Q HVLP pulvérise tous les revêtements conventionnels, y compris la laque, l'émail, le latex, la teinture et d'autres matériaux légers.

Ce système est un ensemble complet qui comprend: la turbine T-75Q, un pistolet A712G avec un pointeau de 1.4 mm à usage général et un pointeau de 2.0mm pour les produits plus épais, un boyau d'air de 25 pieds, une vanne de contrôle du débit d'air,un crochet aimanté, ainsi qu'un ensemble d'entretien et une tasse de mesure pour la viscosité des produits.

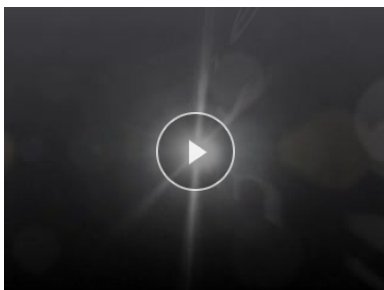
**Caractéristiques:**

- 10.5 ampères à 120 VCA
- 6 PSI - scellé
- 3 PSI - pulvérisation
- Turbine à 3 étages
- Diamètre de turbine de 5,7 "
- Niveau sonore 79 DB
- Filtration de l'air: mousse de grande surface, lavable
- Tuyau de turbine de 25 pieds fourni
- Tuyau de turbine maximum de 50 pieds
- Poids à l'expédition: 34 lb
- Taille d'expédition (pouces): 15,3 L x 16,3 W x 15,8 H

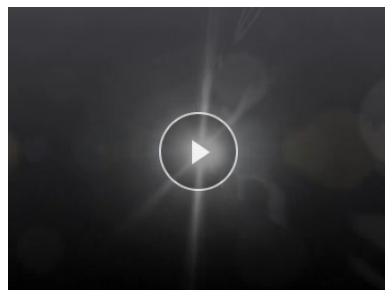
**Pointeaux disponibles:**

- 0,7 mm
- 1,0 mm
- 1,2 mm
- 1,4 mm
- 1,6 mm
- 1,8 mm
- 2,0 mm
- 2,8 mm

 [manuelle d'instruction en français](#)  
[Download File](#)



Comment ajusté le pistolet A-712



Comment nettoyer le pistolet A-712

[T-75Q Part Diagram / Diagramme de Pièce](#)

[A-712G Part Diagram / Diagramme de Pièce](#)

Les clients qui ont acheté cet article ont également acheté les accessoires suivants:



Pistolet A-712S HVLP pour turbine

\* Indique le champ requis

Email \*

J'accepte de recevoir du matériel de marketing et de promotion\*

Abonnez-vous à la lettre de nouvelles Lemmer