## Pistolet Advance HD Succion

La performance d'application inégalée des pistolets Advance HD est obtenue grâce à l'utilisation de la technologie d'atomisation la plus avancée. Advance comprend une vaste gamme de buses et d'aiguilles en inox haute qualité assorties à des chapeaux d'air conventionnels fabriqués en laiton nickelé pour une plus grande durabilité et fiabilité. Sélectionnez votre combinaison de pistolet Advance et de buse à partir des tableaux ci-dessous afin de vous équiper du système qui vous offrira la performance optimale pour votre application.

Exemple de numérotation de pistolets à peinture Advance HD:- ADV-P430-14 signifie ADV = pistolet Advance 430 = Chapeau d'air conventionnel 14 = Buse et aiguille de 1,4 mm.

Les pistolets Advance HD sont conditionnés comme suit : pistolet pression uniquement, **kit pistolet avec godet succion de 1 litre** et kit pistolet Advance gravité avec un godet gravité standard de 568 ml



Les débits et tailles de jet illustrés peuvent varier en fonction de la viscosité de la peinture / du produit et de la pression utilisée.

## Tableau de buses et de chapeaux d'air

N° de chapeau d'air	Technologie	1.6 mm	1.8* mm	2.0 mm	2.2* mm
430	Conventionnel	•	•	•	•
443	Conventionnel	•	•	•	•

<sup>\*</sup> Buses et aiguilles nickelés et en carbure de tungstène disponibles dans ces tailles.

## Taille et type de filetage d'entrée du pistolet à peinture :

Raccord d'air à filetage universel ¼" (6 mm). Accepte les raccords BSP et/ou NPS Raccord de produit à filetage universel ¾" (9 mm). Accepte les raccords BSP et/ou NPS

## Accessoires disponibles en option :

Kit filtre à produit en inox VSA-512 (avec 3 éléments)
Ruses/aiguilles en carbure de

- 2. Buses/aiguilles en carbure de tungstène et nickelés (pour utilisation avec des produits abrasifs)
- 3. Aiguille à pointe en nylon.

Réf: ADV-S443-18



Origine : DEVILBISS