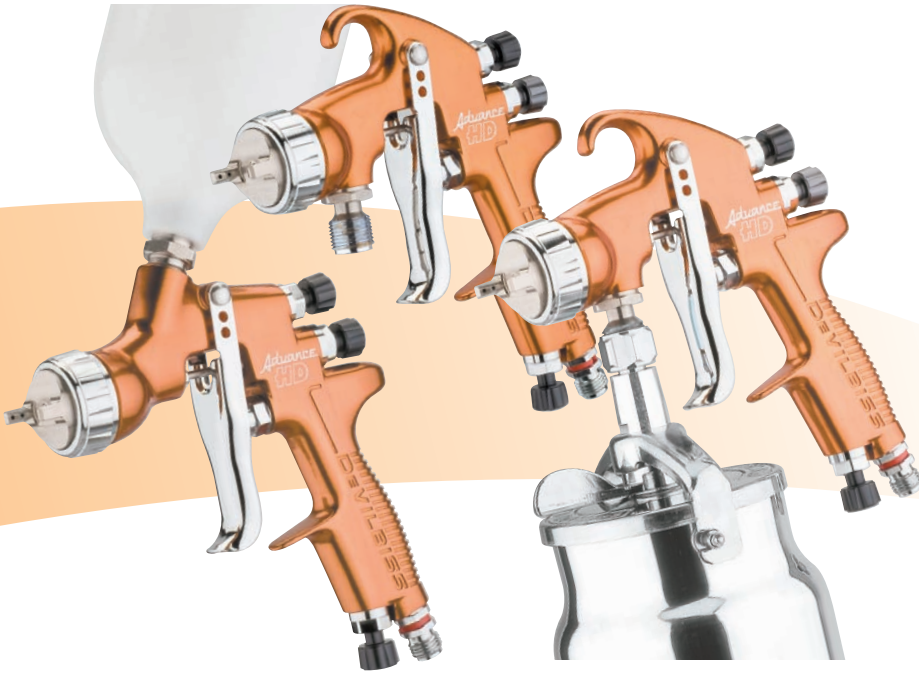


DEVILBISS ADVANCE HD

La gamme de pistolets industriels polyvalents de technologie basse pression et Trans-Tech

La technologie d'application de peinture Devibiss a fait de nouvelles avancées...

DEVILBISS®



La gamme de pistolets Advance HD (High Demand) garantit un pistolet Devibiss pour chaque type d'application industrielle de finition. En alimentation pression, succion ou gravité, tous les pistolets Advance HD utilisent une gamme complète de chapeaux d'air offrant une atomisation exceptionnelle avec tous les types de produits à base solvantée, hydro, à haut extrait sec ou bi-composants.

L'expertise et la performance Devibiss inégalées en Industrie...

La haute performance exceptionnelle des pistolets Advance HD est obtenue grâce à un nouveau design technologique qui utilise des passages d'air de grande capacité avec une valve d'air séparée et équilibrée fournissant un volume d'air comprimé illimité dans le corps du pistolet. Ce "mouvement d'air libre" permet aux chapeaux d'air haute précision et aux buses de produire une atomisation de qualité supérieure avec une distribution uniforme constante quelle que soit la forme du jet. La construction haute précision des modèles Advance HD utilise les meilleurs matériaux et composants pour garantir une longue durée de vie et une grande fiabilité pour toutes les applications industrielles.

Advance HD – Naturellement confortable...

Léger avec une gâchette plus souple et un plus grand espace pour les doigts. Advance HD est parfaitement équilibré et naturellement confortable grâce à la forme ergonomique de la poignée. Il réduit considérablement la fatigue de l'opérateur et les risques de TMS. Ce confort accroît la productivité dès que l'opérateur utilise un pistolet Devibiss Advance, que ce soit pour un petit travail de finition ou un gros débit de production.

Concept robuste, léger et facile à utiliser pour les applications à forte demande (HD - High Demand).

Valve d'air compensée pour alléger l'action de la gâchette et améliorer le débit d'air.

Les chapeaux d'air Trans-Tech et HVLP offrent une finition de qualité supérieure avec le meilleur rendement de peinture possible et une grande efficacité de transfert.

Forme de poignée bombée et ergonomique – Réduction importante du risque de TMS (Troubles musculo-squelettiques) de fatigue de l'opérateur.

Buses, aiguilles et passages produit en inox en version standard.

Approuvé CE et homologué ATEX.

Advance
HD
by DEVILBISS®

finishingbrands.eu

