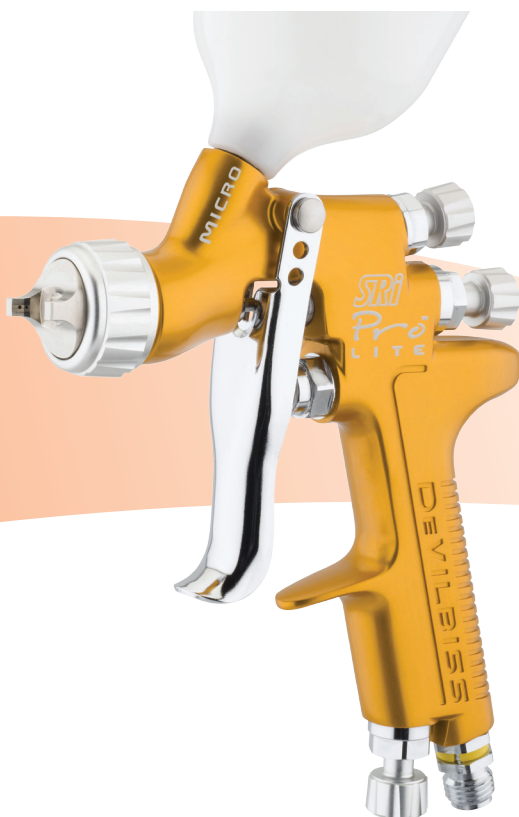


DEVILBISS SRI PRO LITE

Le meilleur pistolet de précision pour retouches et réparations

Un pistolet de finition d'une grande finesse pour fournir un contrôle de largeur de jet ultra-précis avec le confort d'un pistolet de grande taille.

DEVILBISS



Le SRI Pro Lite de DeVilbiss est le pistolet gravité de finition ultime pour la finesse de sa pulvérisation. Il permet un contrôle précis de l'atomisation grâce à une variété de formes et de largeurs de jet, son confort, son équilibre et sa facilité de maîtrise. Sa polyvalence le rend idéal pour obtenir une qualité de finition parfaite lors de retouches, fondus et pochoirs.

Une nouvelle édition de la gamme est le pistolet SRI Pro Lite Micro qui a été conçu spécialement pour les techniques de haute précision requises de plus en plus dans le domaine des micro-réparations.

Applications types :

- Retouches,
- Reprises,
- Fondus,
- Micro-réparations,
- Pochoirs.

Types de matériaux/revêtements compatibles :

- Peintures solvantées et hydrosolubles,
- Vernis et teintés,
- Encres et colorants,
- Laques.

Un pistolet de petite dimension, ergonomique et conçu pour le confort de l'opérateur destiné aux industries générales et automobiles.

Choix de chapeaux HVLP ou Trans-Tech procurant une superbe atomisation pour les produits solvantés et hydrosolubles.

Buses et aiguilles en acier inoxydable pour un meilleur contrôle du jet.

Conception de la valve d'air équilibrée pour une action sur la gâchette plus souple et un débit d'air amélioré.

Léger, robuste, corps en aluminium forgé.

Le pistolet SRI Pro Lite est fourni de série avec un godet gravité d'une capacité de 125 ml.

Godets jetables à prix mini sont disponibles en option.

SRI Pro
LITE

Pistolet SRi Pro Lite Trans-Tech

Le pistolet SRi Pro Lite est fabriqué à partir d'alliages et d'acier inoxydable de haute qualité pour assurer une souplesse d'utilisation et un haut degré de résistance. Chaque composant du SRi Pro Lite subit une vérification et une validation de la qualité avant d'être intégré selon des critères très exigeants.

Exemple de référence d'un SRi Pro Lite :
SRIPROL-TE5-08 signifie...

SRIPROL = Pistolet SRi Pro Lite

TE5 = Chapeau TE5

08 = Buse et aiguille de 0.8 mm.

Tailles (mm) des buses et aiguilles du SRi Pro Lite:

0.6, 0.8, 1.0, 1.2, 1.4

Chapeaux d'air et types		Consommation d'air (L/min)	Pression d'entrée d'air recommandée
TE5	Trans-Tech	100 (3.5 cfm)	2 Bar (29 psi)
HV5	HVLP	135 (4.8 cfm)	2 Bar (29 psi)
RS1	Jet rond	55 (1.9 cfm)	2 Bar (29 psi)
MC1	Trans-Tech	50 (1.8 cfm)	1 Bar (14.5 psi)

Note: Le chapeau d'air MC1 ne peut être utilisé qu'avec la buse en 0,6 mm.

Caractéristiques	SRi Pro Lite
Raccord d'air	1/4" Universel
Poids pistolet (sans godet)	455 g



Le kit SRi Pro Lite contient le pistolet avec son réglage commandé, un godet gravité, un entonnoir, une clef, une clef Torx et des brosses de nettoyage.

Pour plus d'informations techniques, veuillez-vous référer au service bulletin du SRi Pro Lite.

Distribution commerciale et de maintenance à travers notre réseau de distributeurs mondiaux

Sites Carlisle Fluid Technologies

Amériques: **Etats-Unis** ■ **Mexique** ■ **Brésil**

Europe/Asie/Afrique: **Royaume-Uni** ■ **France** ■ **Allemagne** ■ **Suisse** ■ **Inde**

Pays du Pacifique: **Chine** ■ **Japon** ■ **Australie**

DEVILBISS

www.CarlisleFT.com

email: marketing@CarlisleFT.eu

