

Désolé, ce produit n'est pas disponible dans votre région. Pour trouver des produits similaires dans votre région, cliquez ici.



Pistolet à pression réduite (finition fine) - CPR

Produit n° CACPR

DESCRIPTION

Le pistolet pulvérisateur PRC (à pression réduite C.A.T.) de C.A.Technologies combine l'efficacité du transfert HVBP (haut volume et basse pression) avec la vitesse et la qualité de finition d'un pulvérisateur d'air conventionnel. La buse nécessite 11 cfm à 29 psi comme pression d'entrée recommandée. Les pistolets PRC sont disponibles dans les deux versions, pression et gravité, et incluent les nouveaux capuchons PRC et buses HVBP, avec 3 différentes tailles d'aiguilles et de buses (0,8 mm, 1,3 mm, 1,7 mm), une clé multiusage, une clé à buse, une brosse de nettoyage, un mini-régulateur et une mallette en plastique. Ces ensembles sont également disponibles avec des godets à pression standard ou à gravité, ou adaptés au populaire système PPS (système de préparation de peinture simplifiée) de 3M.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Produit n°	CACPR
Type	Pression, Finition fine
Type de transfert	HVBP
Utilisation de colle	À base d'eau, À base de solvant
Marque	C.A.Technologies

PRODUIT(S) INCLUS

- 1 capuchon PRC (CPR) - 1 capuchon HVBP. - 3 tailles d'aiguilles et buses (0,8 mm, 1,3 mm, 1,7 mm) - 1 clé multiusage - 1 clé à buse
- 1 brosse de nettoyage

INFORMATION IMPORTANTE

- Entrée d'air : 1/4 po NPS (mâle) - Entrée du fluide : 3/8 po NPS (mâle) - Poids : 1,25 lb

PHOTOS DU PRODUIT

