



POP®

PNT800L-PC

Déconnexion de course
à commande pneumatique



Outil hydropneumatique pour écrous à serrer

- Pour POPNut® de taille M4 - M10
- Adaptation automatique de la course pour différentes plages de rivetage.
- Comportement de pose constant avec des paramètres d'utilisation variés
- Déclenchement simple - Fonctionnalité "Spin-Pull"
- Fonction de changement rapide du mandrin fileté et de l'embout
- Branchement d'air comprimé pivotant
- Utilisable avec un balancier
- Pas de dommages sur l'écrou de rivet aveugle ou d'une application lors d'un déclenchement multiple involontaire.
- Comprend des goujons filetés M4 - M10 et des embouts

Matériaux	Aluminium	Acier	Acier inoxydable
Capacité	M6 - M10	M4 - M10	M4 - M10

Données techniques

- Longueur : 287 mm
- Hauteur : 268 mm
- Course de l'outil : 1,3 - 6,5mm
- Pression d'air de service : 4,9 - 5,9 bars
- Consommation d'air comprimé : env. 6,5 litres par opération de pose