



### Outil pneumatique de pose avec corps en plastique

#### MK7P - pour colliers plastiques de largeur 4,8 mm maximum

L'outil pneumatique de pose MK7P vise à rationaliser et à fiabiliser le processus de pose des colliers de serrage plastiques dans l'industrie.

#### Principales caractéristiques

- Outil pneumatique léger et robuste avec un corps en Polyester renforcé en fibres de verre
- Outil dynamométrique adapté au serrage et à la coupe de colliers de largeur 4,8 mm maximum
- Réglage de la tension de serrage facile à l'aide d'une molette avec trois crans et d'une seconde de réglage fin
- Présence d'un anneau de suspension pour le rangement de l'outil en atelier
- Cache de sécurité en option pour éviter que la tension de réglage ne soit modifiée accidentellement
- Poignée ergonomique pour faciliter la prise en main



Outil MK7P.



Molette pour un réglage simple et cadran pour une lecture rapide.

Alim. air	non huilé / huilé
Pression d'air min.	3 Bar(s)
Pression d'air max.	6 Bar(s)
Diam. interne du raccord (mm)	4,0 mm
Longueur x Hauteur x Largeur	approx. 220 x 170 x 40 mm



RÉFÉRENCE	Description	Larg. max. du collier	Ep. max. du collier	Poids	Article
MK7P	MK7P	4,8	1,5	0,43 kg	110-07100
SP MK3PNSP2 air hose 3 meters	Tuyau d'alimentation en air 3m	-	-	0,139 kg	110-30002
SP MK7P replacement blade	Lame de rechange	-	-	0,001 kg	110-07111
SP MK7/MK9 Lock cap tensioning knob	Capot de verrouillage	-	-	0,011 kg	110-07200

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.