

BÖLLHOFF

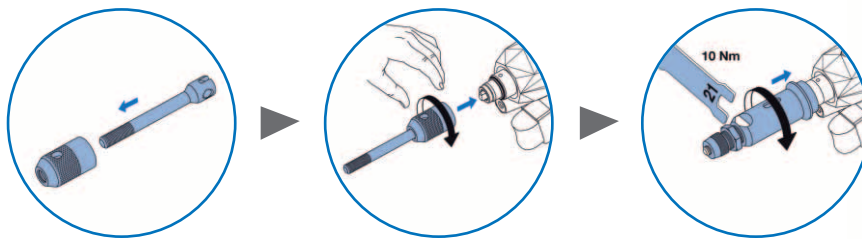
RIVKLE® NEO P107

La nouvelle génération d'appareil pneumatique RIVKLE®



Remplacement rapide des outillages

- Utilisation des tiges et enclumes existantes
- Changement d'outillage plus simple :



Réglage de l'effort

- Plus aucun dérèglage intempestif
- Plus de précision

Avantages



3 kN à 18 kN (M3-M8 acier)



36 RIVKLE® / min (record)



Maintenance optimisée (plus facile et plus rapide)



Conçu et validé pour un usage grande série



Compatibilité avec l'outillage Böllhoff existant (tiges et enclumes)



Pour les écrous et goujons à sertir RIVKLE®





Ergonomie conforme aux standards Böllhoff

- Gachette repensée (anti-pincement)
- Poignée confortable et ergonomique

Connexion d'air centrée

- Adaptée à un usage gaucher et droitier



Vidéos de maintenance
Vidéos de l'appareil

Rappel pneumatique

- Repensé pour améliorer la rapidité

Pensé, conçu
et produit en France



RIVKLE® NEO P107 – Appareil de pose oléopneumatique

Conçu pour un usage en moyennes et grandes séries

- Outils oléopneumatique multidimensionnel dédié à la pose de d'écrous et goujons à sertir RIVKLE®
- L'outil le plus rapide de la gamme Böllhoff

Fonctionnement spécifique Böllhoff

- Pose à l'effort : un réglage unique par diamètre de RIVKLE®
- Le vissage du RIVKLE® se fait par simple pression sur la tige.
- Le dévissage se déclenche automatiquement à l'atteinte de l'effort de pose

Ergonomie optimisée

- Gâchette repensée
- Poignée adaptée
- Connexion d'air centré
- Réglage plus facile et plus précis

Course maximale	7,0 mm
Effort de pose maximale	18 kN (de M4 à M8 acier)
Pression d'air de fonctionnement	5,5 bar min à 6,5 max
Poids sans l'outillage	2,0 kg
Niveau sonore	< 70 dB (A)
Cadence de production	36 RIVKLE® /min

	Ø RIVKLE®				
	M3	M4	M5	M6	M8
Acier		■ ⁽¹⁾	■ ⁽¹⁾	■	■
Inox	■ ⁽¹⁾	■	■	■	■
Aluminium	■ ⁽¹⁾	■	■	■	


236 172 01000

⁽¹⁾ Cartouche spéciale recommandée :
merci de contacter Böllhoff



RIVKLE® NEO P107 – Outillages et accessoires

Contenu de la mallette



Manuel Utilisateur



Démarrage rapide



Kit de purge de l'appareil



Clé 6 pans

236 172 10 820

Outillages

				Ø RIVKLE®									
				M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12	M14	M16	
Tige de traction			236 113 XX 020	03	04	05	06	08	10	*(1)	–	–	
			376 113 XX 020	–	04	05	06	08	*(3)	–	–	–	
Enclume			236 113 XX 030	03	04	05	06	08	10	*(2)	–	–	
			376 113 XX 030	–	04	05	06	08	*(4)	–	–	–	

Accessoires

Kit de verrouillage effort	Support outil	Kit vertical	Equilibreur	Bras articulé	Bras articulé	Kit FRL
236 999 00 057	236 500 00 019	Attache	282 590 10 820	282 590 10 664	282 590 10 665	236 59 00 036
–	–	Poignée	–	–	–	–
–	–	Gachette	–	–	–	–

	Kit rallonge 55 mm	282 500 00 018
	Kit rallonge 110 mm	282 500 00 017
	Kit rallonge 165 mm	282 500 00 016

	RIVKLE® NEO P107 Kit vis CHC	Vis standard ISO 4762 DIN 912
M3	236 500 00 001	M3 x 60 : 236 803 03 020
M4	236 500 00 002	M4 x 60 : 236 803 04 020
M5	236 500 00 003	M5 x 65 : 236 803 05 020
M6	236 500 00 004	M6 x 65 : 236 803 06 020
M8	236 500 00 005	M8 x 70 : 236 803 08 020

BÖLLHOFF

Passion for successful joining.

Groupe Böllhoff

Partenaire innovant dans la technologie de fixation, les solutions d'assemblage et leur logistique.

Vous trouverez les coordonnées de nos sites dans le monde entier sur www.boellhoff.com/fr.

Böllhoff France

Rue Archimède | Z.I. de l'Albanne | CS 40068 | F-73493 La Ravoire Cedex

Tél : +33 4 79 96 70 00 | Fax : +33 4 79 96 70 11 | info_fr@boellhoff.com | www.boellhoff.com/fr

Sous réserve de modifications techniques.
Reproduction même partielle, autorisée exclusivement sur autorisation.
Droits déposés à respecter suivant la norme ISO 16016.