

OUTIL P 3007



Appareils de pose pneumatiques, a la pression,
pour ecrous noyes de grandes dimensions

- Puissance
- Habilité



MAJ : 02-13
Vérif. : N.P.L
Appr. : C . P

Distribution OPINDUS



Matériel conforme à la législation européenne

OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01

RIVKLE® P3007 – Appareils de pose pneumatiques, à la pression

Deux versions disponibles

■ **RIVKLE® P3007 - 236 159 01 000**
 Adapté aux gros diamètres d'écrous noyés RIVKLE®.

■ **RIVKLE® P3007 PN - 236 160 01 000**
 Adapté aux écrous noyés RIVKLE® Plusnut nécessitant une course plus importante



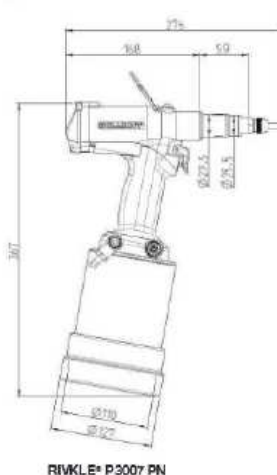
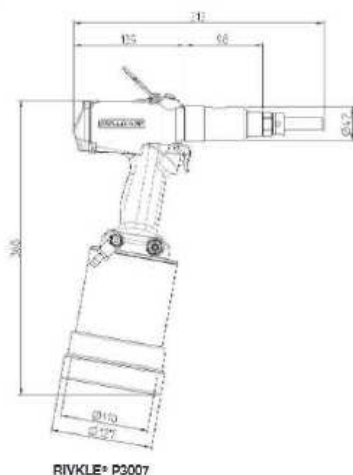
	ø RIVKLE®				
	M8	M10	M12	M14	M16
Acier	■	■	■	■	■
Inox	■	■	■	■	■
Aluminium	■	■	■	■	■



	ø RIVKLE®PN	
	M8	M10
Acier	■	■
Inox	■	■




Données techniques

Caractéristiques	RIVKLE® P3007	RIVKLE® P3007 PN
Capacité de pose	RIVKLE® M8 à M16	RIVKLE® Plusnut M8 à M10
Course maximum	8 mm	14 mm
Effort de pose maximum	40 kN	25 kN
Pression d'utilisation	5,5 bar min à 7 max	5,5 bar min à 7 max
Poids sans outillage	3,4 kg	3,1 kg
Consommation d'air	12 L maxi par cycle	12 L maxi par cycle
Niveau sonore	70 dB (A)	70 dB (A)
Temps de cycle	4,6 s	4,5 s
Dimensions (mm)	Hauteur : 368 - largeur : 313	Hauteur : 367 - largeur : 276



Outillage pour la pose

RIVKLE® P3007		Cod.	ø RIVKLE®				
			M8	M10	M12	M14	M16
Tige		236 159 XX 020	08	10	12	14	16
Enclume		236 159 XX 030	08	10	12	14	16

RIVKLE® P3007 PN		ø RIVKLE®PN	
		M8	M10
Tige		236 913 08 101	236 113 10 020
Enclume		236 913 08 087	236 913 10 010

MAJ : 02-13
 Vérif. : N.P.L
 Appr. : C . P

Distribution OPINDUS



Matériel conforme à la législation européenne

OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01