

# BÖLLHOFF

## RIVKLE® NEO P107

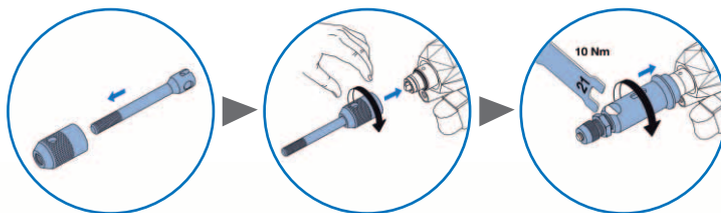
La nueva generación de remachadoras neumáticas RIVKLE®



# RIVKLE® NEO P107 – Remachadora oleoneumática para la colocación de tuercas y pernos remachables RIVKLE®

## Rápida sustitución de los útiles

- Uso de vástagos y boquillas existentes
- Cambio de útiles más sencillo



## Regulación de la fuerza

- No más desajustes inoportunos
- Mayor precisión

## Ergonomía estándar Böllhoff

- Gatillo rediseñado (sin apretar)
- Mango cómodo y ergonómico



## Principales ventajas



De 3 kN a 18 kN (M3-M8 acero)



36 RIVKLE®/min



Mantenimiento mejorado (más fácil y rápido)



Diseñada y validada para uso en grandes series



Compatible con los útiles RIVKLE® existentes (vástagos y boquillas)



Para tuercas y pernos remachables RIVKLE®

# RIVKLE® NEO P107 – Remachadora oleoneumática para la colocación de tuercas y pernos remachables RIVKLE®



## Conexión de aire central

- Apta para uso con la mano derecha o izquierda

Vídeos de mantenimiento  
Vídeos de la máquina



## Retorno accionado por aire

- Nuevo diseño para mejorar la velocidad

Desarrollada y fabricada  
en Francia





**Diseñada para uso en series medianas y grandes**

- Remachadora oleoneumática multidimensional para la colocación de tuercas y pernos remachables RIVKLE®
- La máquina más rápida de la gama de Böllhoff

**Manejo según especificaciones de Böllhoff**

- Colocación por esfuerzo: un ajuste por cada diámetro de RIVKLE®
- Una simple presión sobre el vástago activa el roscado de la RIVKLE®
- El desenroscado se activa automáticamente cuando se alcanza la fuerza de remachado

**Ergonomía optimizada**

- Gatillo rediseñado
- Agarre cómodo
- Conexión de aire centralizada
- Regulación más fácil y precisa

<b>Recorrido máximo</b>	7,0 mm
<b>Fuerza de remachado máxima</b>	18 kN (M3-M8 acero)
<b>Presión de utilización</b>	De 5,5 bar (mín.) a 6,5 (máx.)
<b>Peso sin útiles</b>	2,0 kg
<b>Nivel de ruido</b>	< 70 dB (A)
<b>Capacidad de producción</b>	36 RIVKLE® /min

	Ø RIVKLE®				
	M3	M4	M5	M6	M8
Acero	■	■	■	■	■
Inox	■	■	■	■	
Aluminio	■	■	■	■	■

 236 172 01000

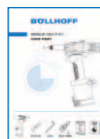


# RIVKLE® NEO P107 – Útiles y accesorios

## Contenido del maletín



Manual del usuario



Inicio rápido



Kit de purga del dispositivo



Llave de boca fija



Llave Allen

236 172 01 000

## Útiles

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

\*(1) = 236 153 12 020    \*(2) = 236 153 12 030    \*(3) = 376 913 10 020    \*(4) = 376 913 10 030

## Accesorios



Indicador de esfuerzo con certificado de calibración

282 522 14 800



Kit de bloqueo de fuerza

236 999 00 057



Soporte para la máquina

236 500 00 019



Kit vertical

236 500 00 014



Equilibrador

282 590 10 820



Brazo articulado

282 590 10 664



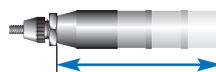
Brazo articulado

282 590 10 665



Kit FRL

236 599 00 036



	Kit de extensión 55 mm	282 500 00 018
	Kit de extensión 110 mm	282 500 00 017
	Kit de extensión 165 mm	282 500 00 016



1



1

	RIVKLE® NEO P107 - Kit de tornillos hexagonales	Tornillo, estándar 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.



## **Grupo Böllhoff**

Socio innovador en tecnologías de fijación con soluciones de montaje y logística.

Consulte los datos de contacto de nuestros centros en todo el mundo en <http://www.boellhoff.com>