

Remachadora RFLE 3100G-3

SEGURIDAD, CALIDAD Y PRECISIÓN



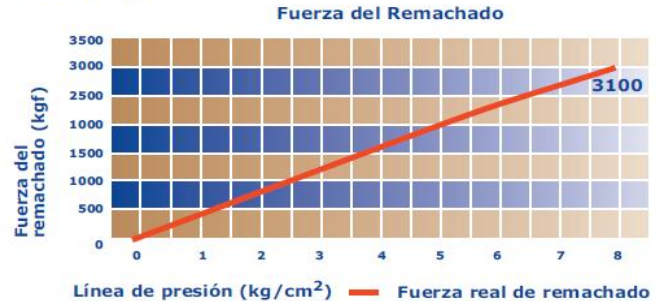
Características técnicas

- Cilindro neumático de doble acción
- Pedal de accionamiento neumático
- Conjunto filtro de aire con regulador de presión y manómetro
- Consumo de aire: 1,2 m³ hora (servicio continuo)
- Fuerza entre punzones:
 - 7 kg/cm² = 2750 kgf
 - 8 kg/cm² = 3100 kgf
- Curso del punzón: 38 mm
- Punzón inferior intercambiable
- Tornillo central inferior ajustable con tuerca
- Dimensiones: 570 X 310 X 1450 mm
- Peso: 110 kg



Puede ser utilizada para remachar todo tipo de remaches (aluminio, cobre, acero inoxidable, latón). FRAS-LE recomienda el uso de remaches de latón o acero alatonado.

Fuerza



| Descripción abreviada | Descripción | Componentes |
|-----------------------|---|--|
| RFLE 3100 | Remachadora Fras-le sin dispositivo auxiliar de remachado | Remachadora |
| RFLE 3100-K | Remachadora Fras-le con dispositivo auxiliar de remachado | Remachadora + conjunto |
| KFLE 3100 | Conjunto dispositivo auxiliar de remachado | Dispositivo de apoyo Base para punzón Punzón plano Ø13mm |

Opcionales

Utilizado solamente para remachado en el sistema Up Side Down – punzón remachador fijo en la base inferior de la máquina

Dispositivo Auxiliar de Remachado KFLE 3100

Existen algunas aplicaciones donde las dimensiones y el peso de las zapatas influyen considerablemente en el proceso de remachado.

Con el objetivo de aumentar la productividad y asegurar la eficiencia y calidad del proceso, facilitando la operación de remachado, Fras-le desarrolló, para la remachadora RFLE 3100, un innovador sistema de apoyo para la zapata.

Con este sistema, el operador desliza la zapata sobre el dispositivo auxiliar reduciendo el esfuerzo y garantizando un perfecto alineado entre zapata y dispositivo de remachado, lo que agiliza el proceso y proporciona ganancias en productividad. El dispositivo está destinado a la línea pesada y es ajustable a diversas dimensiones de zapatas.

El conjunto del dispositivo auxiliar de remachado KFLE 3100 está compuesto por los siguientes elementos:

- 01-Punzón superior plano con diámetro de 13,00mm
- 01-Base con regulación especial para zapatas con nervuras
- 01-Dispositivo de apoyo para la zapata



FRAS-LE ARGENTINA S.A.

Calle 109 (ex-1º de Agosto) 2755

1650 – San Martín - Buenos Aires - Argentina

Tel.: 5411 4752.8500 Líneas rotativas

ventas@fras-le.com.ar - www.fras-le.com