



**VBZ- 3**  
**Alimentador automático**  
para elementos de soldadura con brida  
de acuerdo con las normas vigentes

## Información técnica

Diámetro del perno	M3 a M8, diámetro 3 a 8 mm (otros diámetros bajo petición)
Longitud del perno	8 a 50 mm
Velocidad de alimentación	hasta 30 pernos/min (dependiendo del elemento de soldadura y el tubo alimentador)
Conexión de aire a presión	6 bar/800 litros/min
Suministro eléctrico	230 V, 50 Hz, 0.9 A (voltajes de entrada alternativos disponibles)
Código IP	IP 20
Dimensión L x W x H	470 x 310 x 280 mm
Peso	Aprox. 24 kg

## Información general

### Aplicación

- Unidad de alimentación VBZ-3 para una alimentación rápida y automática, para elementos de soldadura con brida, de acuerdo a la normativa vigente
- Alimentación totalmente automática desde **diámetro 3 a 8 mm** (con brida); (otros diámetros bajo petición)
- Longitud desde **8 a 50 mm (sin cambios)**

### Opciones

- Regulación de aire por una válvula reguladora es posible; esto permite un ajuste ideal de flujo de aire necesario para diferentes tamaños de los elementos de soldadura
- Unidades de alimentación especiales bajo petición

## Ventajas

### Características

- Recipiente de alimentación con recubrimiento especial para reducir desgaste y ruido
- El aire es de pulso controlado y sin consumo permanente

### Estructura

- Cambio fácil y rápido de elementos de varios tamaños (con un sistema de cambio rápido)
- Control en el alimentador integrado
- Todas las conexiones están localizadas en un panel frontal para un fácil manejo
- La presión de aire puede ser individualmente ajustada en el panel frontal de VBZ-3 para un mejor rendimiento de la alimentación
- La cubierta de plástico permite una fácil revisión de los elementos transportados
- Estructura modular; fácil de usar

### Seguridad

- Los filtros de corriente están integrados para una mayor protección eléctrica