

**Art. 3111**

Perforador neumático de depósitos de carburante portátil. Permite efectuar el trabajo de recuperación del carburante de los vehículos de gasolina o gasóleo/diesel de forma simple, rápida y con absoluta seguridad, mediante la perforación del depósito.

Dotado de cuchilla/fresa de corte anti-chispa intercambiable, filtro de línea, visor del paso del fluido y conexión directa al depósito de almacenaje del combustible. El accionamiento de la fresa produce un corte especial, regulado de forma neumática consiguiendo un giro a bajas revoluciones, pudiendo invertir el sentido de giro de la rotación.

Peso: 6 kg.



**Art. 3118**

Tapones de silicona Ø 7x12 para tapan el agujero en los depósitos después de las perforaciones.

Paquete compuesto por 100 piezas.

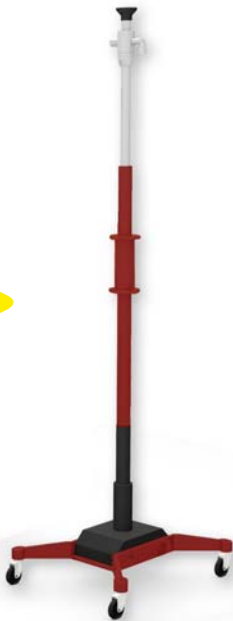


**Art. 3113**

Perforador neumático de depósitos de carburante art. 3111, montado sobre un soporte telescópico con ruedas, puede ser fijado a la estructura art. 3100 y 3101.

Peso: 35 kg.

new



**Art. 3115**

Aspirador de gasolina con bomba neumática rotativa de engranajes de acero inoxidable, regulador de presión de aire, carro de 2 ruedas, kit de sondas para la aspiración, bidón en plástico de 20 l de capacidad.

Se suministra con cable de masa para toma a tierra para protección de descarga de corriente estática.

Fabricado en conformidad norma Atex 2014/34/UE.



Art.	Vacío máx	Alimentación aire comprimido	Radio	Consumo de aire	Presión scarico	Peso	Medidas (X-Z-Y) (mm)
<b>3115</b>	0,8 bar	3 bar	1:1	200 l/min	3 bar	17 Kg	410x420x910

