

## Desmagnetizadores de placa

**Características:** dispositivo moderno de alta calidad con un ciclo de trabajo del 100% y un sistema único que ajusta la intensidad de campo del tamaño o el volumen de la pieza de trabajo, por lo que se puede lograr un bajo consumo en modo de espera y una alta calidad de desmagnetización. El desmagnetizador también se puede utilizar como dispositivo sobre o por debajo de la cinta. Las piezas de trabajo se guían a mano o con una cinta transportadora sobre las placas polares. Las partes en masa se pueden recoger en un contenedor no magnético y guiarlas sobre las caras polares.

**FLAIG**  
Magnetsysteme



Cara polar mm	Altura de montaje mm	Potencia W	Peso kg	FLAIG Magnetsysteme	
				3425 €	Ref.
250 x 180	86	350	11	890,96	...0001
281 x 266	86	350	14	1.148,93	...0004

(W102)

## Desmagnetizador manual

**Características:** este modelo portátil puede utilizarse durante un máximo de 10 minutos de funcionamiento continuo. Está equipado con un termostato que lo desconecta cuando se alcanza la temperatura máxima permitida (60 °C); solo puede volver a utilizarse una vez que la temperatura ha descendido.

**Aplicación:** el dispositivo se guía con la mano sobre la pieza, lo más cerca posible de la superficie, pero sin tocarla. (Un paño o bayeta de limpieza, etc., crea la distancia necesaria y evita rayaduras)

**NEW**  
**FLAIG**  
Magnetsysteme



Potencia VA	Intensidad A	Eficacia del campo magnético		Dimensión mm	Peso kg	FLAIG Magnetsysteme	
		mm	ED			3425 €	Ref.
1560	7,1	hasta 40	30 %, máx. 10 min	230 x 170 x 110	5	959,69	...0008

(W109)

## Elevador magnético

**Características:** cromado, con árbol flexible, husillo de acero situado en el interior y cómodo mango de plástico.

**Aplicación:** para retirar virutas de acero, tornillos y otras piezas.

**format**  
professional quality

Ø de imán mm	Ø total mm	Longitud total mm	Fuerza de retención N	format professional quality	
				3972 €	Ref.
12	20	460	10	19,13	...0012
15	30	520	18	24,04	...0015

(W112)



## Elevador magnético con árbol flexible

**Características:** de acero cromo vanadio, con eje flexible y mango ergonómico de plástico.

**HAZET**<sup>®</sup>

Ø de imán mm	Longitud total mm	Fuerza de retención N	HAZET <sup>®</sup>	
			6523 €	Ref.
8	475	11	54,34	...0009
15	545	45	60,68	...0018

(W103)

